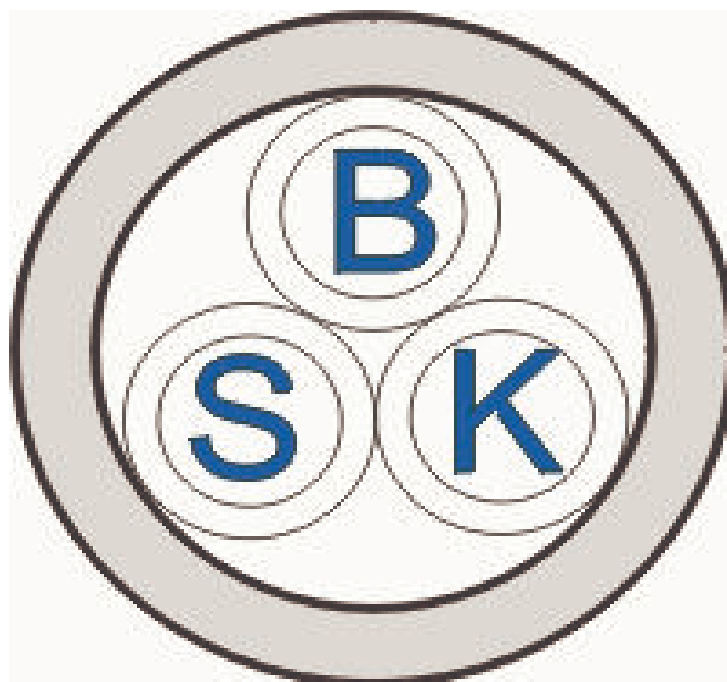


Preisliste 11 / 2002

Produktbereich:

Halogenfreie Kabel & Leitungen



BSK Claus Baumann Spezialkabel & Komponenten

An den Vier Linden 1

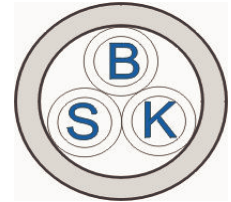
31139 Hildesheim

Tel: 0 51 21 / 17 66 80

Fax 0 51 21 / 17 66 77

internet: www.baurmann.de

e-mail: info@baurmann.de



Inhaltsverzeichnis

Preisliste Halogenfreie Kabel & Leitungen

Bezeichnung	Beschreibung	Seite
H05Z-U / H07Z-U	Aderleitung	1
H05Z-K / H07Z-K	Aderleitung	1
NSHXAFÖ	Aderleitung	2
(N)HMH	Mantelleitung	3
NHXMH	Mantelleitung	4
(N)HXMH-(ST)-J	Mantelleitung abgeschirmt	4
Li2YHM2	Elektronikleitung	5
Li2YCHM2	Elektronikleitung, geschirmt	6
Li2YCHM2 paarig	Elektronikleitung, paarig verseilt, gesamtgeschirmt	7
HMH	Steuerleitung	8
HMH- C	Steuerleitung, geschirmt	9
N2XH	Kabel	10
N2XCH	Kabel mit konzentrischem Leiter	11
NHXH E30 / N2XH E30	Kabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN4102 Teil 12	12 - 13
NHXCH E30 / N2XCH E30	Kabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN4102 Teil 12	14
NHXH E90	Kabel mit Funktionserhalt E90 nach DIN4102 Teil 12	15 - 16
NHXCH E90	Kabel mit Funktionserhalt E90 nach DIN4102 Teil 12	17
J-H(ST)H.. Bd	Installationskabel mit statischem Schirm	18
J-H(ST)H..Bd BMK	Installationskabel mit statischem Schirm	18
JE-H(ST)H..Bd E30	Installationskabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN 4102 Teil 12	19
JE-H(ST)H..Bd E90	Installationskabel mit Funktionserhalt E90 nach DIN 4102 Teil 12	19
JE-H(ST)H..Bd E30/E90	Installationskabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN 4102 Teil 12	19
JE-H(ST)H..Bd E30 BMK	Brandmeldekabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN 4102 Teil 12	20
JE-H(ST)H..Bd E90 BMK	Brandmeldekabel mit Funktionserhalt E90 nach DIN 4102 Teil 12	20
JE-H(ST)H..Bd E30/E90 BMK	Brandmeldekabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN 4102 Teil 12	20
JE-H(ST)HQH.Bd E30 BMK	Brandmeldekabel mit Stahldrahtgeflecht, Funktionserhalt E30	21
AGB	Allgemeine Geschäftsbedingungen	22

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preislisten ihre Gültigkeit.

Rohstoff- oder fertigungsbedingte Abweichungen bleiben jederzeit vorbehalten.

Alle Angaben sind ohne Gewähr.

Alle Gewichts- und Maßangaben gelten lediglich annähernd.



Lieferprogramm

Fordern Sie unsere Preisliste an, oder als Download im Internet
www.Baurmann.de

Preisliste: flexible Leitungen

PUR Leitungen

H05BQ-F / H07BQ-F
Gummi / PUR
YSLYK
YSLYK - flash
LiY11Y, Li12Y11Y, Li11Y11Y

Schleppkettenleitungen

PVC Energieschlepp
PVC Energieschlepp geschirmt
PUR Energieschlepp
PUR Energieschlepp geschirmt
Energieschlepp Servo

Wendelleitungen

Wendelleitungen aus H05/H07BQ-F
Wendelleitungen aus YSLYK
Wendelleitungen aus H05VVH8-F
Wendelleitungen aus LiY11Y
Wendelleitungen aus Li12Y11Y
Wendelleitungen aus Li11Y11Y

400 Hz Leitungen

(N)YY 400 Hz
(N)2X2YC2Y 400 Hz
(N)2XH 400 Hz
400 hz Trommelbar
(H)07RN-F

Aufzugsteuerleitungen

STN
STCN
KYSTY, KYSTUY, KYSTFUY
KYSTCY, KYSTFCUY
KYSSTUY
LYSLTK, YSLTK, YSLYCYTK, YSLYTK
H05VVH6-F

Kranleitungen

YMHY-KT
Y2TY
YSLTÖ
NSHTöu (k)-J
NSHTöu (k)-J
Cordaflex SMK NSHTöu-J
Cordaflex SMK NSHTöu-J
Cordaflex SMK NSHTöu-J 20 kN
H05VVH6-F, A05VVH6-F
H07VVH6-F
KYFLY
KYFLCY
NGFLGöu
GFLOGöu-J
NGRDGöu
NGRDGöu (C)

Preislisten & Datenblätter
einfach unter
www.baurmann.de
oder anfragen



Lieferprogramm

Fordern Sie unsere Preisliste an, oder als Download im Internet
www.Baurmann.de

Preisliste: Standardleitungen

Elektronikleitungen

LIYY
LIYCY
LIYY paarig
LIYCY paarig
LIYCY-CY ec
LIYCY-CY
LIYY-EB
LIYCY-EB
JE-LIYY Bd
JE-LIY(ST)Y Bd
JE-LIYCY Bd
JE-Y(ST)Y Bd
JE-Y(ST)Yv BD
JE-Y(ST)YY Bd

Maschinensteuerleitungen

YSLY
YSLY/EB blauer Mantel
YSLYAY
YSLYCY
YSLY 0,6/1 kV
YSLYCY 0,6/1 kV
2YSLCY-J
H05VV5-F
H05VVC4V5-K

Isolierte Shaltdrähte

YV
Y

Fernmeldekabel

J-YY Bd
J-Y(ST)Y
J-Y(ST)Y BMK Bd
A-2Y(L)2Y St III BD
A-2YF(L)2Y St III BD
A-02YSF(L)2Y STIII BD

Busleitungen

EIB-Y(ST)Y / EIB-H(ST)H

Mittelspannungskabel

N2XSY
N2XSEY
N2XS2Y
N2XS(F)2Y
NA2XS2Y
NA2XS(F)2Y
NA2XSY

Gummiisolierte Leitungen

H05RR-F
H05RN-F
H05RNH2-F
A07RN-F
H07RN-F
NSSHÖU
NSSHÖU...+.../3E
NSSHÖU.../... kon
H01N2-D
H01N2-E
NSGAFÖu 3 kV
NSGAFÖu 6 kV

Starkstromkabel

NY Y
NYY-J - RF
NYCY
NYCWY
NAYY-O
NAYCWY-J

Kunststoffleitungen

H05V-U
H07V-U
H07V-R
H05V-K
H07V-K
YR
NYIF
IFY
NYM
(N)YM(ST)
NI2XY-J 0,6/1 kV
H03VV-F
H05VV-F
H05VV-F / A05VV-F
H03VH-H
H03VVH2-F
NYL
NYLY

Temperaturbeständige Leitungen

SIHF
div.

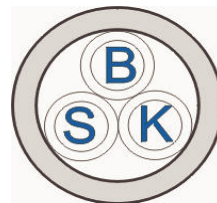
Preislisten & Datenblätter
einfach unter
www.baurmann.de
oder anfragen

H05Z-U / H07Z-U

Halogenfreie Aderleitung (NHXA)

Leiter: Kupferleiter blank eindrätig RE, mehrdrätig RM

Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung



Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 150 € / km
	H05Z-U	0,5 RE	2,6	5,00	9	Auf Anfrage
	H05Z-U	0,75 RE	2,8	7,50	11	Auf Anfrage
	H05Z-U	1 RE	3,0	10,00	13	Auf Anfrage
	H07Z-U	1,5 RE	3,3	15,00	18	256,00
	H07Z-U	2,5 RE	3,7	25,00	27	349,00
	H07Z-U	4 RE	4,2	40,00	45	523,00
	H07Z-U	6 RE	4,7	60,00	65	626,00
	H07Z-U	10 RE	5,8	100,00	103	898,00
	H07Z-R	16 RM	7,4	160,00	162	1.995,00
	H07Z-R	25 RM	9,2	250,00	245	2.707,00
	H07Z-R	35 RM	10,4	350,00	310	3.415,00
	H07Z-R	50 RM	12,2	500,00	450	4.064,00
	H07Z-R	70 RM	14,4	700,00	640	7.519,00
	H07Z-R	95 RM	16,0	950,00	880	9.953,00
	H07Z-R	120 RM	18,2	1.200,00	1185	12.051,00
	H07Z-R	150 RM	20,2	1.500,00	1350	Auf Anfrage
	H07Z-R	185 RM	22,7	1.850,00	1670	Auf Anfrage
	H07Z-R	240 RM	25,5	2.400,00	2270	Auf Anfrage
	H07Z-R	300 RM	28,3	2.880,00	3200	Auf Anfrage
	H07Z-R	400 RM	32,3	3.840,00	4200	Auf Anfrage

H05Z-K / H07Z-K

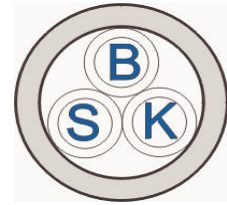
Halogenfreie Aderleitung (NHXAF)

Leiter: Kupferleiter blank feindrätig

Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 150 € / km
	H05Z-K	0,5	2,6	4,80	9	450,00
	H05Z-K	0,75	2,8	7,20	11	485,00
	H05Z-K	1	3,0	9,60	14	529,00
	H07Z-K	1,5	3,5	14,40	20	575,00
	H07Z-K	2,5	4,0	24,00	30	797,00
	H07Z-K	4	4,6	38,00	45	1.226,00
	H07Z-K	6	6,1	58,00	65	1.433,00
	H07Z-K	10	6,8	96,00	110	2.071,00
	H07Z-K	16	8,2	154,00	170	2.320,00
	H07Z-K	25	10,4	240,00	260	3.954,00
	H07Z-K	35	11,9	336,00	360	4.949,00
	H07Z-K	50	13,7	480,00	500	6.720,00
	H07Z-K	70	16,4	672,00	700	9.930,00
	H07Z-K	95	18,2	912,00	950	13.933,00
	H07Z-K	120	20,2	1.152,00	1200	16.221,00
	H07Z-K	150	22,7	1.440,00	1500	21.289,00
	H07Z-K	185	25,2	1.776,00	1850	27.280,00
	H07Z-K	240	28,5	2.304,00	2400	33.498,00

NSHXAFÖ 1,8 /3 kV



Halogenfreie Aderleitung

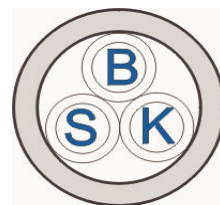
Leiter: Kupferleiter blank feindrätig
Aderisolation: Gummimischung naturfarben
Mantel: Halogenfreie Polymermischung, schwarz

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 150 € / km
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x1,5	7,0	14,40	60	589,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x2,5	7,5	24,00	70	716,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x4	9,0	38,00	90	917,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x6	9,5	58,00	120	1.164,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x10	11,0	96,00	180	1.632,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x16	13,0	154,00	250	2.320,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x25	15,0	240,00	390	3.464,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x35	16,5	336,00	470	4.361,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x50	18,0	480,00	625	5.782,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x70	20,5	672,00	880	7.434,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x95	24,0	912,00	1190	10.177,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x120	26,0	1.152,00	1430	12.067,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x150	28,0	1.440,00	1750	14.510,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x185	31,0	1.776,00	2160	17.531,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x240	34,5	2.304,00	2640	22.226,00
	NSHXAFÖ 1,8/3 kV	1x300	38,0	2.880,00	3178	26.404,00

(N)HMH

Halogenfreie Mantelleitung

Leiter: Kupferleiter blank eindrätig oder mehrdrätig
 Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung
 Mantel: Halogenfreie Polymermischung, grau cremeweiß, etc.

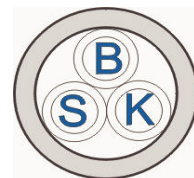


Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 150 € / km
	(N)HMH-O	1x1,5	5,3	14,40	36	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	1x2,5	6,0	24,00	46	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	1x4	6,2	38,00	64	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	1x6	7,0	58,00	84	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	1x10	8,0	96,00	125	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	1x16	9,4	154,00	185	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	2x1,5	7,9	29,00	84	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	2x2,5	8,7	48,00	112	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	2x4	10,0	77,00	159	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	2x6	10,9	115,00	211	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	2x10	13,2	192,00	345	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	3x1,5	8,6	43,00	100	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	3x2,5	9,2	72,00	140	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	4x1,5	9,2	58,00	125	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	4x2,5	10,0	96,00	165	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	4x4	12,2	154,00	246	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	4x6	13,0	230,00	345	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	4x10	16,0	384,00	525	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	4x16	20,0	614,00	820	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	4x25	25,0	960,00	1310	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	4x35	26,2	1.344,00	1735	Auf Anfrage
	(N)HMH-O	7x1,5	10,5	101,00	180	2.657,00
	(N)HMH-J	1x4	6,2	38,00	64	1.066,00
	(N)HMH-J	1x6	7,0	58,00	84	1.338,00
	(N)HMH-J	1x10	8,0	96,00	125	2.006,00
	(N)HMH-J	1x16	9,4	154,00	185	2.913,00
	(N)HMH-J	3x1,5	8,6	43,00	100	845,00
	(N)HMH-J	3x2,5	9,2	72,00	140	1.505,00
	(N)HMH-J	3x4	11,0	115,00	195	2.562,00
	(N)HMH-J	3x6	12,7	173,00	271	3.520,00
	(N)HMH-J	3x10	14,0	288,00	431	5.391,00
	(N)HMH-J	4x1,5	9,2	58,00	125	1.205,00
	(N)HMH-J	4x2,5	10,0	96,00	165	2.083,00
	(N)HMH-J	4x4	12,2	154,00	246	2.857,00
	(N)HMH-J	4x6	13,0	230,00	345	3.817,00
	(N)HMH-J	4x10	16,0	384,00	525	5.525,00
	(N)HMH-J	4x16	20,0	614,00	820	8.905,00
	(N)HMH-J	4x25	25,0	960,00	1310	13.499,00
	(N)HMH-J	4x35	26,2	1.344,00	1735	20.333,00
	(N)HMH-J	5x1,5	10,0	72,00	145	1.238,00
	(N)HMH-J	5x2,5	10,6	120,00	200	2.159,00
	(N)HMH-J	5x4	13,2	192,00	300	3.368,00
	(N)HMH-J	5x6	14,5	288,00	465	4.402,00
	(N)HMH-J	5x10	17,4	480,00	625	6.508,00
	(N)HMH-J	5x16	22,3	768,00	1000	10.987,00
	(N)HMH-J	5x25	27,0	1.200,00	1640	20.361,00
	(N)HMH-J	7x1,5	10,5	101,00	180	2.291,00
	(N)HMH-J	7x2,5	11,8	168,00	254	3.806,00

NHXMH

Halogenfreie Mantelleitung

Leiter: Kupferleiter blank eindrätig oder mehrdrätig
 Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung
 Mantel: Halogenfreie Polymermischung, grau



Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 150 € / km
	NHXMH-O	1x1,5 RE	6,0	15,00	85	448,00
	NHXMH-O	1x2,5 RE	6,2	24,00	90	538,00
	NHXMH-O	1x4 RE	7,0	39,00	120	674,00
	NHXMH-O	1x6 RE	8,0	58,00	160	776,00
	NHXMH-O	1x10 RE	9,4	96,00	200	1.005,00
	NHXMH-O	1x16 RE	10,6	154,00	280	1.481,00
	NHXMH-O	2x1,5 RE	9,0	29,00	110	655,00
	NHXMH-O	2x2,5 RE	11,0	48,00	140	809,00
	NHXMH-J	1x1,5 RE	6,0	15,00	85	448,00
	NHXMH-J	1x2,5 RE	6,2	24,00	90	538,00
	NHXMH-J	1x16 RE	10,6	154,00	280	1.481,00
	NHXMH-J	3x1,5 RE	9,8	43,00	130	732,00
	NHXMH-J	3x2,5 RE	11,0	72,00	175	932,00
	NHXMH-J	3x4 RE	12,5	115,00	240	1.297,00
	NHXMH-J	3x6 RE	14,0	173,00	330	1.606,00
	NHXMH-J	3x10 RE	16,5	288,00	496	2.480,00
	NHXMH-J	4x1,5 RE	10,5	58,00	150	902,00
	NHXMH-J	4x2,5 RE	11,5	96,00	200	1.154,00
	NHXMH-J	4x4 RE	14,0	154,00	300	1.606,00
	NHXMH-J	4x6 RE	15,5	230,00	395	2.016,00
	NHXMH-J	4x10 RE	18,0	384,00	595	3.075,00
	NHXMH-J	4x16 RM	22,5	614,00	935	5.253,00
	NHXMH-J	4x25 RM	25,8	960,00	1420	7.701,00
	NHXMH-J	4x35 RM	28,8	1.344,00	1910	8.898,00
	NHXMH-J	5x1,5 RE	11,5	72,00	175	1.113,00
	NHXMH-J	5x2,5 RE	12,5	120,00	235	1.444,00
	NHXMH-J	5x4 RE	15,5	192,00	350	2.060,00
	NHXMH-J	5x6 RE	16,5	288,00	480	2.533,00
	NHXMH-J	5x10 RE	19,5	480,00	710	3.573,00
	NHXMH-J	5x16 RM	25,0	768,00	1140	6.766,00
	NHXMH-J	7x1,5 RE	12,0	101,00	210	1.541,00
	NHXMH-J	7x2,5 RE	13,5	168,00	300	1.884,00
	NHXMH-J	10x1,5 RE	16,0	144,00	330	1.946,00
	NHXMH-J	12x1,5 RE	16,0	173,00	400	2.217,00
	NHXMH-J	16x1,5 RE	18,0	230,00	480	auf Anfrage
	NHXMH-J	21x1,5 RE	20,0	302,00	600	auf Anfrage
	NHXMH-J	24x1,5 RE	21,0	346,00	650	3.570,00

(N)HXMH-(ST)-J

Halogenfreie Mantelleitung abgeschirmt mit alu-kaschierter Folie

Leiter: Kupferleiter blank eindrätig oder mehrdrätig
 Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung
 Mantel: Halogenfreie Polymermischung, grau

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/Querschn	Außen ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 150 € / km
	(N)HXMH-(ST)-J	3x1,5/1,5	11,4	48,00	168	1.044,00
	(N)HXMH-(ST)-J	4x1,5/1,5	12,1	63,00	192	1.333,00
	(N)HXMH-(ST)-J	5x1,5/1,5	12,8	77,00	220	1.347,00
	(N)HXMH-(ST)-J	3x2,5/1,5	12,7	77,00	209	1.389,00
	(N)HXMH-(ST)-J	5x2,5/1,5	14,4	125,00	282	1.752,00

Li2YHM2



Halogenfreie Datenleitung

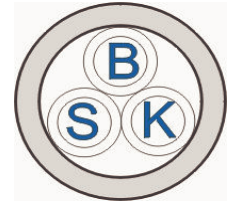
Leiter: Kupferlitze blank nach VDE 0812

Aderisolation: PE2Y11

Mantel: flammwidriges Thermoplast HM 2, grau

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 150 € / km
	Li2YHM2	2x0,14	3,4	2,70	15	Auf Anfrage
	Li2YHM2	3x0,14	3,6	4,00	17	Auf Anfrage
	Li2YHM2	4x0,14	3,8	5,40	20	Auf Anfrage
	Li2YHM2	7x0,14	4,5	9,40	28	Auf Anfrage
	Li2YHM2	12x0,14	6,0	16,10	46	Auf Anfrage
	Li2YHM2	18x0,14	6,9	24,20	67	Auf Anfrage
	Li2YHM2	25x0,14	8,3	33,60	87	Auf Anfrage
	Li2YHM2	40x0,14	10,4	53,80	139	Auf Anfrage
	Li2YHM2	2x0,25	3,7	4,80	19	Auf Anfrage
	Li2YHM2	3x0,25	3,9	7,20	22	Auf Anfrage
	Li2YHM2	4x0,25	4,2	9,60	27	Auf Anfrage
	Li2YHM2	5x0,25	4,6	12,00	32	Auf Anfrage
	Li2YHM2	7x0,25	5,0	16,80	39	Auf Anfrage
	Li2YHM2	12x0,25	6,6	28,80	64	Auf Anfrage
	Li2YHM2	18x0,25	7,9	43,20	105	Auf Anfrage
	Li2YHM2	25x0,25	9,2	60,00	123	Auf Anfrage
	Li2YHM2	2x0,34	4,3	6,40	26	Auf Anfrage
	Li2YHM2	3x0,34	4,5	9,80	30	Auf Anfrage
	Li2YHM2	4x0,34	4,9	13,10	36	Auf Anfrage
	Li2YHM2	5x0,34	5,4	16,30	44	Auf Anfrage
	Li2YHM2	7x0,34	6,1	22,80	57	Auf Anfrage
	Li2YHM2	10x0,34	7,8	32,60	81	Auf Anfrage
	Li2YHM2	12x0,34	8,0	39,20	92	Auf Anfrage
	Li2YHM2	15x0,34	8,9	49,00	115	Auf Anfrage
	Li2YHM2	18x0,34	9,4	58,80	155	Auf Anfrage
	Li2YHM2	25x0,34	11,5	81,60	180	Auf Anfrage
	Li2YHM2	40x0,34	13,8	130,60	273	Auf Anfrage
	Li2YHM2	2x0,5	4,6	9,60	31	Auf Anfrage
	Li2YHM2	3x0,5	4,9	14,40	37	Auf Anfrage
	Li2YHM2	4x0,5	5,3	19,20	45	Auf Anfrage
	Li2YHM2	5x0,5	6,0	24,00	58	Auf Anfrage
	Li2YHM2	7x0,5	6,5	33,60	72	Auf Anfrage
	Li2YHM2	10x0,5	8,4	48,00	102	Auf Anfrage
	Li2YHM2	12x0,5	8,7	57,60	117	Auf Anfrage
	Li2YHM2	15x0,5	9,6	72,00	146	Auf Anfrage
	Li2YHM2	18x0,5	10,5	86,40	172	Auf Anfrage
	Li2YHM2	25x0,5	12,5	120,00	231	Auf Anfrage
	Li2YHM2	34x0,5	13,9	163,20	303	Auf Anfrage
	Li2YHM2	40x0,5	15,3	192,00	366	Auf Anfrage
	Li2YHM2	2x0,75	5,6	14,40	41	Auf Anfrage
	Li2YHM2	3x0,75	5,9	21,60	50	Auf Anfrage
	Li2YHM2	4x0,75	6,3	28,80	63	Auf Anfrage
	Li2YHM2	5x0,75	7,0	36,00	77	Auf Anfrage
	Li2YHM2	7x0,75	7,5	50,40	97	Auf Anfrage
	Li2YHM2	10x0,75	9,4	72,00	138	Auf Anfrage
	Li2YHM2	12x0,75	9,7	86,40	168	Auf Anfrage
	Li2YHM2	15x0,75	10,6	108,00	205	Auf Anfrage
	Li2YHM2	18x0,75	11,5	129,60	233	Auf Anfrage
	Li2YHM2	25x0,75	13,5	180,00	320	Auf Anfrage
	Li2YHM2	40x0,75	16,3	288,00	490	Auf Anfrage

Li2YCHM2



Halogenfreie Datenleitung mit Kupferabschirmgeflecht

Leiter: Kupferlitze blank nach VDE 0812
 Aderisolation: PE2Y11
 Mantel: flammwidriges Thermoplast HM 2, grau

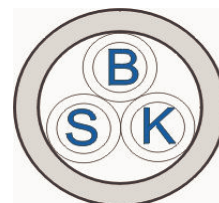
Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 150 € / km
	Li2YHM2	2x0,14	3,9	12,40	20	Auf Anfrage
	Li2YHM2	3x0,14	4,1	14,10	24	Auf Anfrage
	Li2YHM2	4x0,14	4,3	15,80	27	Auf Anfrage
	Li2YHM2	7x0,14	5,2	23,50	39	Auf Anfrage
	Li2YHM2	12x0,14	6,7	31,40	68	Auf Anfrage
	Li2YHM2	18x0,14	7,6	76,20	92	Auf Anfrage
	Li2YHM2	25x0,14	9,3	76,20	122	Auf Anfrage
	Li2YHM2	40x0,14	11,1	126,00	173	Auf Anfrage
	Li2YHM2	2x0,25	4,2	14,80	24	Auf Anfrage
	Li2YHM2	3x0,25	4,4	17,10	29	Auf Anfrage
	Li2YHM2	4x0,25	4,7	20,80	34	Auf Anfrage
	Li2YHM2	5x0,25	5,3	24,90	43	Auf Anfrage
	Li2YHM2	7x0,25	5,7	31,20	51	Auf Anfrage
	Li2YHM2	12x0,25	7,3	47,80	88	Auf Anfrage
	Li2YHM2	18x0,25	8,8	78,00	127	Auf Anfrage
	Li2YHM2	25x0,25	10,2	116,70	165	Auf Anfrage
	Li2YHM2	2x0,34	5,0	17,00	33	Auf Anfrage
	Li2YHM2	3x0,34	5,2	20,80	39	Auf Anfrage
	Li2YHM2	4x0,34	5,6	24,70	47	Auf Anfrage
	Li2YHM2	5x0,34	6,3	30,20	58	Auf Anfrage
	Li2YHM2	7x0,34	6,8	38,30	77	Auf Anfrage
	Li2YHM2	10x0,34	8,7	63,00	112	Auf Anfrage
	Li2YHM2	12x0,34	8,9	69,50	125	Auf Anfrage
	Li2YHM2	18x0,34	10,3	107,50	171	Auf Anfrage
	Li2YHM2	25x0,34	12,6	142,40	227	Auf Anfrage
	Li2YHM2	40x0,34	14,9	203,50	330	Auf Anfrage
	Li2YHM2	2x0,5	5,3	23,20	38	Auf Anfrage
	Li2YHM2	3x0,5	5,6	30,20	47	Auf Anfrage
	Li2YHM2	4x0,5	6,2	35,50	58	Auf Anfrage
	Li2YHM2	5x0,5	6,7	52,80	78	Auf Anfrage
	Li2YHM2	7x0,5	7,2	65,50	94	Auf Anfrage
	Li2YHM2	10x0,5	7,3	88,90	135	Auf Anfrage
	Li2YHM2	12x0,5	9,6	99,00	150	Auf Anfrage
	Li2YHM2	18x0,5	11,2	141,40	210	Auf Anfrage
	Li2YHM2	25x0,5	13,6	187,50	284	Auf Anfrage
	Li2YHM2	40x0,5	16,2	295,00	447	Auf Anfrage
	Li2YHM2	2x0,75	6,0	29,50	47	Auf Anfrage
	Li2YHM2	3x0,75	6,4	38,10	61	Auf Anfrage
	Li2YHM2	4x0,75	6,9	58,00	82	Auf Anfrage
	Li2YHM2	5x0,75	7,5	68,50	98	Auf Anfrage
	Li2YHM2	7x0,75	8,1	88,30	129	Auf Anfrage
	Li2YHM2	10x0,75	10,7	122,60	176	Auf Anfrage
	Li2YHM2	12x0,75	11,0	137,40	197	Auf Anfrage
	Li2YHM2	14x0,75	11,5	155,00	210	Auf Anfrage
	Li2YHM2	18x0,75	13,1	187,80	291	Auf Anfrage
	Li2YHM2	25x0,75	15,6	251,00	377	Auf Anfrage
	Li2YHM2	40x0,75	17,9	288,00	609	Auf Anfrage

Änderungen vorbehalten

Li2YCHM2 paarig

Halogenfreie Datenleitung paarig mit Kupferabschirmgeflecht

Leiter: Kupferlitze blank nach VDE 0812
Aderisolation: PE2Y11
Mantel: flammwidriges Thermoplast HM 2, grau

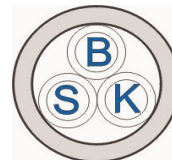


Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 150 € / km
	Li2YCHM2	2x2x0,14	5,6	22,60	38	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	3x2x0,14	6,5	25,70	48	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	4x2x0,14	7,3	39,30	67	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	6x2x0,14	8,0	51,40	86	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	8x2x0,14	9,0	54,30	98	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	12x2x0,14	11,0	78,40	137	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	16x2x0,14	11,9	92,90	156	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	18x2x0,14	12,7	99,40	189	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	2x2x0,25	6,3	27,20	45	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	3x2x0,25	7,0	42,50	67	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	4x2x0,25	7,9	54,50	83	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	12x2x0,25	12,5	108,20	176	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	18x2x0,25	14,0	141,40	249	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	2x2x0,34	7,2	43,50	69	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	3x2x0,34	8,1	55,00	94	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	4x2x0,34	9,6	64,10	111	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	12x2x0,34	14,7	139,40	245	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	18x2x0,34	17,1	207,10	362	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	2x2x0,5	7,6	50,30	78	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	3x2x0,5	9,0	64,70	109	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	4x2x0,5	10,2	77,40	135	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	12x2x0,5	16,3	202,80	332	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	18x2x0,5	18,4	272,00	451	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	2x2x0,75	8,9	64,80	105	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	3x2x0,75	10,1	82,00	138	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	4x2x0,75	11,7	107,70	168	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	12x2x0,75	18,5	272,10	433	Auf Anfrage
	Li2YCHM2	18x2x0,75	20,9	371,30	581	Auf Anfrage

HMH

Halogenfreie Steuerleitung

Leiter: Kupferleiter blank feindrchtig
Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung
Mantel: Halogenfreie Polymermischung, grau



Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen  ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 150  / km
	HMH-OZ	2x0,5	5,4	9,60	45	516,00
	HMH	3x0,5	5,7	14,40	60	690,00
	HMH-OZ	3x0,5	5,7	14,40	60	690,00
	HMH	4x0,5	6,3	19,00	70	844,00
	HMH	5x0,5	6,8	24,00	90	1.028,00
	HMH	7x0,5	8,2	33,60	125	1.432,00
	HMH	12x0,5	10,1	58,00	180	3.017,00
	HMH	2x0,75	6,0	14,40	60	905,00
	HMH	3x0,75	6,4	21,60	75	946,00
	HMH	4x0,75	7,0	29,00	100	1.227,00
	HMH	5x0,75	7,6	36,00	125	1.513,00
	HMH	7x0,75	9,2	50,00	170	2.040,00
	HMH	12x0,75	11,6	86,00	250	3.860,00
	HMH	18x0,75	14,0	130,00	360	5.215,00
	HMH	25x0,75	17,2	180,00	698	7.260,00
	HMH	34x0,75	19,3	245,00	770	9.663,00
	HMH	41x0,75	21,2	296,00	800	1.220,00
	HMH-OZ	2x1	6,3	19,20	66	920,00
	HMH	3x1	6,7	29,00	90	1.048,00
	HMH	4x1	7,3	38,40	120	1.329,00
	HMH	5x1	8,0	48,00	146	1.790,00
	HMH	7x1	10,0	67,00	210	2.352,00
	HMH	12x1	12,4	115,00	303	3.963,00
	HMH	18x1	15,0	173,00	425	6.340,00
	HMH	25x1	18,0	240,00	600	8.590,00
	HMH	34x1	20,8	326,00	776	11.555,00
	HMH	41x1	22,7	394,00	925	13.498,00
	HMH-OZ	2x1,5	7,2	29,00	100	1.293,00
	HMH	3x1,5	7,9	43,00	120	1.432,00
	HMH	4x1,5	8,6	58,00	155	1.841,00
	HMH	5x1,5	9,4	72,00	200	2.250,00
	HMH	7x1,5	11,6	101,00	208	2.940,00
	HMH	12x1,5	14,5	173,00	375	5.522,00
	HMH	18x1,5	17,5	259,00	590	7.925,00
	HMH	25x1,5	21,5	360,00	801	10.405,00
	HMH	34x1,5	24,3	490,00	1050	13.600,00
	HMH	41x1,5	26,5	590,00	1280	17.026,00
	HMH-OZ	2x2,5	8,0	48,00	150	1.585,00
	HMH	3x2,5	8,5	72,00	180	1.943,00
	HMH	4x2,5	9,5	96,00	236	2.301,00
	HMH	5x2,5	10,7	120,00	296	2.914,00
	HMH	7x2,5	13,0	168,00	363	4.141,00
	HMH	12x2,5	16,3	288,00	571	6.800,00
	HMH	4x4	11,7	154,00	369	3.937,00
	HMH	5x4	13,2	192,00	444	4.960,00
	HMH	7x4	16,0	269,00	525	6.110,00
	HMH	4x6	14,1	230,00	590	5.619,00
	HMH	5x6	15,8	288,00	715	6.698,00
	HMH	7x6	17,6	403,00	963	9.254,00
	HMH	4x10	18,5	384,00	908	11.095,00
	HMH	5x10	20,6	480,00	1120	13.958,00
	HMH	7x10	23,0	672,00	1460	19.582,00
	HMH	4x16	22,3	614,00	1338	17.282,00
	HMH	5x16	25,0	768,00	1685	21.628,00

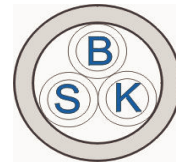
HMH- C

Halogenfreie Steuerleitung mit Kupferschirmgeflecht

Leiter: Kupferleiter blank feindrchtig

Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung

Mantel: Halogenfreie Polymermischung, grau



Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen  ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 150  / km
	HMH-C-OZ	2x0,5	7,9	35,00	80	2.096,00
	HMH-C	3x0,5	8,1	45,50	106	2.250,00
	HMH-C	4x0,5	8,5	55,00	123	2.735,00
	HMH-C	5x0,5	9,7	66,00	134	3.553,00
	HMH-C	7x0,5	9,9	80,50	160	3.784,00
	HMH-C	12x0,5	12,4	138,50	237	5.778,00
	HMH-C-OZ	2x0,75	8,1	45,00	115	2.378,00
	HMH-C	3x0,75	9,2	52,00	119	3.063,00
	HMH-C	4x0,75	9,8	67,00	192	3.630,00
	HMH-C	5x0,75	10,8	75,00	165	4.448,00
	HMH-C	7x0,75	12,4	96,00	210	5.982,00
	HMH-C	12x0,75	13,4	177,00	313	6.642,00
	HMH-C	18x0,75	15,3	243,00	456	8.487,00
	HMH-C	25x0,75	17,5	307,30	575	10.584,00
	HMH-C-OZ	2x1	8,4	50,00	127	2.454,00
	HMH-C	3x1	9,6	65,30	132	3.247,00
	HMH-C	4x1	10,4	78,10	163	3.784,00
	HMH-C	5x1	11,4	89,40	187	4.295,00
	HMH-C	7x1	13,7	115,00	255	5.752,00
	HMH-C	12x1	14,2	188,10	352	8.176,00
	HMH-C	18x1	16,6	286,00	514	9.663,00
	HMH-C	25x1	19,6	388,50	677	13.140,00
	HMH-C-OZ	2x1,5	9,9	77,00	172	2.965,00
	HMH-C	3x1,5	11,1	83,00	187	3.860,00
	HMH-C-OZ	3x1,5	11,1	83,00	187	3.860,00
	HMH-C	4x1,5	12,1	102,00	217	4.474,00
	HMH-C	5x1,5	13,9	125,00	265	5.077,00
	HMH-C	7x1,5	16,7	196,00	392	6.994,00
	HMH-C	12x1,5	17,3	280,00	505	8.973,00
	HMH-C	18x1,5	20,0	389,00	671	12.680,00
	HMH-C	25x1,5	23,4	535,00	955	17.885,00
	HMH-C	3x2,5	12,5	148,50	211	4.653,00
	HMH-C	4x2,5	13,9	174,20	356	6.033,00
	HMH-C	5x2,5	15,1	200,80	386	6.289,00
	HMH-C	7x2,5	16,3	289,00	198	9.024,00
	HMH-C	12x2,5	22,0	477,30	911	12.777,00
	HMH-C	4x4	15,6	237,00	458	7.542,00
	HMH-C	5x4	16,9	328,00	532	8.743,00
	HMH-C	7x4	22,8	388,00	766	11.555,00
	HMH-C	4x6	17,1	318,00	611	9.357,00
	HMH-C	5x6	20,3	453,00	770	10.712,00
	HMH-C	7x6	24,8	524,70	1035	15.543,00
	HMH-C	4x10	18,6	486,00	785	27.968,00
	HMH-C	5x10	20,7	611,20	855	29.808,00
	HMH-C	7x10	23,2	820,50	1308	44.482,00
	HMH-C	4x16	21,8	810,20	882	43.204,00
	HMH-C	5x16	24,3	1.050,70	1293	49.237,00

N2XH

Kabel mit verbessertem Verhalten im Brandfall



Leiter: Kupferleiter blank, eindrätig RE oder mehrdrätig RM

Aderisolation: halogenfreie vernetzte Polyäthylen Mischung

Mantel: Halogenfreie Polymermischung, schwarz

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Hohlpreis € / km
	N2XH-O	1x4 RE	9,2	39,00	140	662,00
	N2XH-O / -J	1x6 RE	9,8	58,00	150	742,00
	N2XH-O	1x10 RE	10,2	96,00	200	912,00
	N2XH-O / -J	1x16 RE	12,2	154,00	280	1.133,00
	N2XH-O / -J	1x25 RM	14,3	240,00	450	1.509,00
	N2XH-O / -J	1x35 RM	15,4	336,00	550	1.688,00
	N2XH-O	1x50 RM	15,8	480,00	700	2.037,00
	N2XH-O	1x70 RM	17,7	672,00	900	2.493,00
	N2XH-O	1x95 RM	20,2	912,00	1200	3.017,00
	N2XH-O	1x120 RM	22,4	1.152,00	1500	3.439,00
	N2XH-O	1x150 RM	24,4	1.440,00	1800	4.095,00
	N2XH-O	1x185 RM	25,8	1.776,00	2200	4.760,00
	N2XH-O	1x240 RM	28,6	2.304,00	2800	5.825,00
	N2XH-O / -J	1x300 RM	32,8	2.880,00	3500	7.146,00
	N2XH-O	2x6 RE	13,7	115,00	340	1.548,00
	N2XH-O	2x10 RE	16,5	192,00	450	1.995,00
	N2XH-O	2x16 RE	17,6	307,00	600	2.423,00
	N2XH-O	2x25 RM	23,2	480,00	960	3.857,00
	N2XH-J	3x1,5 RE	12,2	43,00	179	923,00
	N2XH-J	3x2,5 RE	13,2	72,00	225	1.070,00
	N2XH-J	3x4 RE	14,4	115,00	291	1.249,00
	N2XH-J	3x6 RE	15,3	173,00	371	1.503,00
	N2XH-J	3x10 RE	16,5	288,00	523	2.192,00
	N2XH-J	3x16 RE	20,2	461,00	770	2.663,00
	N2XH-J	4x1,5 RE	13,2	58,00	208	1.053,00
	N2XH-J	4x2,5 RE	14,2	96,00	265	1.202,00
	N2XH-J	4x4 RE	15,4	154,00	352	1.379,00
	N2XH-J	4x6 RE	16,5	230,00	454	1.677,00
	N2XH-J	4x10 RE	17,6	384,00	647	2.555,00
	N2XH-J	4x16 RE	19,5	614,00	930	3.219,00
	N2XH-J	4x25 RM	26,2	960,00	1450	5.204,00
	N2XH-J	4x35 RM	29,2	1.344,00	1900	5.823,00
	N2XH-J	4x50 RM	32,4	1.920,00	2400	7.538,00
	N2XH-J	4x70 RM	37,3	2.688,00	3400	9.815,00
	N2XH-J	4x95 RM	40,6	3.648,00	4500	11.892,00
	N2XH-J	5x1,5 RE	14,2	72,00	243	1.277,00
	N2XH-J	5x2,5 RE	15,2	120,00	310	1.481,00
	N2XH-J	5x4 RE	15,5	192,00	413	1.656,00
	N2XH-J	5x6 RE	17,5	288,00	536	1.940,00
	N2XH-J	5x10 RE	19,3	480,00	776	2.808,00
	N2XH-J	5x16 RE	22,4	768,00	1150	3.482,00
	N2XH-J	5x25 RM	30,0	1.200,00	1766	6.272,00
	N2XH-J	7x1,5 RE	14,2	101,00	206	1.557,00
	N2XH-J	7x2,5 RE	15,2	168,00	287	1.807,00
	N2XH-J	10x1,5 RE	17,2	144,00	287	1.974,00
	N2XH-J	10x2,5 RE	18,2	240,00	472	2.339,00
	N2XH-J	12x1,5 RE	18,5	173,00	328	2.243,00
	N2XH-J	12x2,5 RE	19,5	288,00	530	2.663,00
	N2XH-J	14x1,5 RE	19,5	202,00	383	2.503,00
	N2XH-J	19x1,5 RE	21,3	274,00	484	3.090,00
	N2XH-J	24x1,5 RE	22,4	346,00	603	3.613,00
	N2XH-J	30x1,5 RE	23,8	432,00	730	4.271,00

N2XCH



Halogenfreie Kabel mit konzentrischem Leiter

Leiter: Kupferleiter blank, eindräftig RE oder mehrdräftig RM

Aderisolation: halogenfreie vernetzte Polyäthylen Mischung

Mantel: Halogenfreie Polymermischung, schwarz

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Hohlpreis € / km
	N2XCH	2x1,5 RE/1,5	12,0	52,00	250	1.458,00
	N2XCH	2x2,5 RE/2,5	13,2	80,00	280	1.571,00
	N2XCH	3x1,5 RE/1,5	13,2	66,00	250	1.519,00
	N2XCH	3x2,5 RE/2,5	14,4	104,00	320	1.687,00
	N2XCH	3x4 RE/4	15,5	161,00	400	1.950,00
	N2XCH	3x6 RE/6	16,2	240,00	490	2.394,00
	N2XCH	3x10 RE/10	18,3	408,00	730	3.424,00
	N2XCH	3x16 RE/16	19,8	643,00	980	4.271,00
	N2XCH	3x25 RM/16	25,2	902,00	1580	6.024,00
	N2XCH	3x35 RM/16	29,3	1.190,00	1900	7.151,00
	N2XCH	3x50 RM/25	32,5	2.000,00	2400	8.470,00
	N2XCH	4x1,5 RE/1,5	14,2	81,00	235	1.603,00
	N2XCH	4x2,5 RE/2,5	15,4	128,00	302	1.789,00
	N2XCH	4x4 RE/4	15,8	200,00	411	2.120,00
	N2XCH	4x6 RE/6	17,2	297,00	527	2.581,00
	N2XCH	4x10 RE/10	19,3	504,00	760	3.690,00
	N2XCH	4x16 RE/16	22,4	796,00	1130	4.719,00
	N2XCH	4x25 RM/16	28,5	1.142,00	1634	7.383,00
	N2XCH	4x35 RM/16	31,2	1.526,00	2080	8.205,00
	N2XCH	4x50 RM/25	35,0	2.203,00	2700	9.533,00
	N2XCH	4x70 SM/35	40,2	3.082,00	3550	11.915,00
	N2XCH	4x95 SM/50	45,3	4.208,00	4800	14.929,00
	N2XCH	4x120 RM/70	47,5	5.388,00	6500	17.420,00
	N2XCH	4x150 RM/70	53,0	6.540,00	7800	20.529,00
	N2XCH	4x185 RM/95	55,0	8.159,00	9800	24.095,00
	N2XCH	4x240/ RM120	61,0	10.546,00	12800	29.022,00
	N2XCH	7x1,5 RE/2,5	15,2	133,00	360	2.287,00
	N2XCH	7x2,5 RE/2,5	17,2	200,00	450	2.562,00
	N2XCH	7x4 RE/4	18,2	315,00	640	3.082,00
	N2XCH	7x6 RE/6	21,5	470,00	850	3.583,00
	N2XCH	12x1,5 RE/2,5	19,4	205,00	530	3.052,00
	N2XCH	12x2,5 RE/4	21,5	334,00	720	3.559,00
	N2XCH	24x1,5 RE/6	24,3	413,00	930	5.057,00
	N2XCH	30x1,5 RE/6	25,2	499,00	1090	5.933,00
	N2XCH	30x2,5 RE/10	28,2	840,00	1480	6.833,00

NHXH E30 / N2XH E30



Halogenfreie Kabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN4102 Teil 12

Leiter: Kupferleiter blank, eindräftig RE oder mehrdräftig RM

Aderisolation: halogenfreie flammwidrige Mischung

Mantel: Halogenfreie Polymermischung, orange

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Hohlpreis € / km
	NHXH E 30	1x4 RE	8,0	38,00	102	1.119,00
	NHXH E 30	1x6 RE	9,0	58,00	126	1.329,00
	NHXH E 30	1x10 RE	10,0	96,00	172	1.454,00
	NHXH E 30	1x16 RE	11,0	154,00	230	1.791,00
	NHXH E 30	1x25 RM	13,0	240,00	340	2.407,00
	NHXH E 30	1x35 RM	14,0	336,00	440	2.779,00
	NHXH E 30	1x50 RM	16,0	480,00	589	3.255,00
	NHXH E 30	1x70 RM	18,0	672,00	824	3.898,00
	NHXH E 30	1x95 RM	20,0	912,00	1095	4.638,00
	NHXH E 30	1x120 RM	22,0	1.152,00	1350	5.269,00
	NHXH E 30	1x150 RM	24,0	1.440,00	1650	5.839,00
	NHXH E 30	1x185 RM	26,5	1.776,00	2058	6.899,00
	NHXH E 30	1x240 RM	28,0	2.304,00	2600	8.536,00
	NHXH E 30	1x300 RM	30,0	2.880,00	3180	10.124,00
	NHXH E 30	2x1,5 RE	12,0	29,00	180	1.721,00
	NHXH E 30	2x2,5 RE	13,0	48,00	210	1.832,00
	NHXH E 30	2x4 RE	14,0	77,00	260	2.321,00
	NHXH E 30	2x6 RE	15,0	115,00	320	2.895,00
	NHXH E 30	2x10 RE	16,0	192,00	440	3.908,00
	NHXH E 30	2x16 RM	17,5	307,00	620	4.376,00
	NHXH E 30	2x25 RM	22,0	480,00	920	5.635,00
	NHXH E 30	3x1,5 RE	13,0	43,00	200	1.837,00
	NHXH E 30	3x2,5 RE	14,0	72,00	250	2.224,00
	NHXH E 30	3x4 RE	15,0	115,00	320	2.905,00
	NHXH E 30	3x6 RE	16,0	173,00	400	3.546,00
	NHXH E 30	3x10 RE	18,0	288,00	550	4.480,00
	NHXH E 30	3x16 RE	20,0	461,00	795	4.972,00
	NHXH E 30	3x25 RM	23,0	720,00	1167	7.509,00
	NHXH E 30	3x25RM/16 RE	26,0	873,00	874	9.423,00
	NHXH E 30	3x35 RM	29,0	1.080,00	1508	auf Anfrage
	NHXH E 30	3x35 RM/16 RM	30,0	1.162,00	1700	11.156,00
	NHXH E 30	3x50 RM	32,0	1.440,00	1996	auf Anfrage
	NHXH E 30	3x50 RM/25 RM	35,0	1.680,00	2250	11.517,00
	NHXH E 30	3x70 RM	36,0	2.016,00	2852	auf Anfrage
	NHXH E 30	3x70 RM/35	39,0	2.352,00	3200	13.819,00
	NHXH E 30	3x95 RM/50 RM	44,0	3.216,00	4200	17.837,00
	NHXH E 30	3x120 RM/70 RM	49,0	4.128,00	5300	22.548,00
	NHXH E 30	3x150 RM/70 RM	52,0	4.992,00	6300	27.468,00
	NHXH E 30	3x185 RM/95 RM	59,0	6.240,00	7900	32.676,00

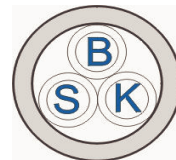
NHXH E30 / N2XH E30

Halogenfreie Kabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN4102 Teil 12

Leiter: Kupferleiter blank, eindrätig RE oder mehrdrätig RM

Aderisolation: halogenfreie flammwidrige Mischung

Mantel: Halogenfreie Polymermischung, orange



Art.-Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Hohlpreis € / km
	NHXH E 30	4x1,5 RE	13,5	58,00	240	2.014,00
	NHXH E 30	4x2,5 RE	14,0	96,00	300	2.271,00
	NHXH E 30	4x4 RE	15,0	154,00	392	3.549,00
	NHXH E 30	4x6 RE	17,0	230,00	496	4.117,00
	NHXH E 30	4x10 RE	19,0	384,00	680	5.241,00
	NHXH E 30	4x16 RM	22,0	614,00	995	8.819,00
	NHXH E 30	4x25 RM	26,0	960,00	1474	10.849,00
	NHXH E 30	4x35 RM	28,5	1.344,00	1924	12.310,00
	NHXH E 30	4x50 RM	32,0	1.920,00	2559	15.806,00
	NHXH E 30	4x70 RM	37,0	2.688,00	3655	19.207,00
	NHXH E 30	4x95 RM	42,0	3.648,00	4840	21.929,00
	NHXH E 30	4x120 RM	48,0	4.608,00	6007	29.914,00
	NHXH E 30	4x150 RM	53,0	5.760,00	7362	35.945,00
	NHXH E 30	5x1,5 RE	14,0	72,00	280	3.188,00
	NHXH E 30	5x2,5 RE	16,0	120,00	350	3.526,00
	NHXH E 30	5x4 RE	17,0	192,00	450	4.955,00
	NHXH E 30	5x6 RE	18,0	288,00	560	5.302,00
	NHXH E 30	5x10 RE	20,0	480,00	838	6.511,00
	NHXH E 30	5x16 RM	24,0	768,00	1200	10.363,00
	NHXH E 30	5x25 RM	29,0	1.200,00	1800	12.796,00
	NHXH E 30	5x35 RM	36,0	1.680,00	2700	14.528,00
	NHXH E 30	5x50 RM	40,0	2.500,00	3653	18.667,00
	NHXH E 30	7x1,5 RE	14,3	101,00	319	3.590,00
	NHXH E 30	12x1,5 RE	20,0	173,00	499	4.726,00
	NHXH E 30	19x1,5 RE	23,0	274,00	723	8.030,00
	NHXH E 30	24x1,5 RE	27,0	346,00	897	9.576,00
	NHXH E 30	30x1,5 RE	29,0	432,00	1095	11.189,00
	NHXH E 30	7x2,5 RE	17,0	168,00	480	4.068,00
	NHXH E 30	12x2,5 RE	22,0	288,00	780	5.421,00
	NHXH E 30	19x2,5 RE	25,0	456,00	1100	8.517,00
	NHXH E 30	24x2,5 RE	29,0	576,00	1350	10.182,00
	NHXH E 30	30x2,5 RE	31,0	720,00	1600	11.915,00

NHXCH E30 / N2XCH E30 mit konzentrischem Leiter

Halogenfreie Kabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN4102 Teil 12

Leiter: Kupferleiter blank, eindrchtig RE oder mehrdrchtig RM

Aderisolation: halogenfreie flammwidrige Mischung

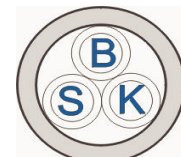
Mantel: Halogenfreie Polymermischung, orange



Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen  ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Hohlpreis  / km
	NHXCH E30	2x1,5 RE/1,5	13,0	52,00	250	2.271,00
	NHXCH E30	2x2,5 RE /2,5	15,0	80,00	280	2.490,00
	NHXCH E30	2x4 RE/4	16,0	123,00	350	2.877,00
	NHXCH E30	2x6 RE/6	18,0	182,00	450	3.696,00
	NHXCH E30	2x10 RE/10	20,0	312,00	650	4.612,00
	NHXCH E30	3x1,5 RE/1,5	15,0	66,00	250	2.575,00
	NHXCH E30	3x2,5 RE/2,5	16,0	104,00	320	2.736,00
	NHXCH E30	3x4 RE/4	17,0	161,00	400	3.235,00
	NHXCH E30	3x6 RE/6	19,0	240,00	500	4.043,00
	NHXCH E30	3x10 RE/10	21,0	408,00	750	5.235,00
	NHXCH E30	3x16 RE/16	23,0	643,00	1100	6.201,00
	NHXCH E30	3x25 RM/16	28,0	1.003,00	1700	8.347,00
	NHXCH E30	3x35 RM/16	30,0	1.402,00	2200	11.811,00
	NHXCH E30	3x50 RM/25	34,0	2.000,00	2900	13.950,00
	NHXCH E30	3x70 RM/35	39,0	2.796,00	3900	17.742,00
	NHXCH E30	3x95 RM/50	44,0	3.791,00	5200	22.545,00
	NHXCH E30	3x120 RM/70	48,0	4.786,00	6400	28.104,00
	NHXCH E30	3x150 RM/70	52,0	5.100,00	6700	31.722,00
	NHXCH E30	3x185 RM/95	56,0	6.383,00	8400	39.025,00
	NHXCH E30	3x240 RM/120	63,0	8.242,00	10800	43.432,00
	NHXCH E30	4x1,5 RE/1,5	17,0	81,00	249	2.956,00
	NHXCH E30	4x2,5 RE/2,5	18,0	128,00	313	3.117,00
	NHXCH E30	4x4 RE/4	19,0	200,00	412	3.967,00
	NHXCH E30	4x6 RE/6	21,0	297,00	522	4.758,00
	NHXCH E30	4x10 RE/10	23,0	504,00	746	6.910,00
	NHXCH E30	4x16 RM/16	26,0	796,00	1119	8.613,00
	NHXCH E30	4x25 RM/16	30,0	1.142,00	1583	10.729,00
	NHXCH E30	4x35 RM/16	33,0	1.526,00	2002	13.666,00
	NHXCH E30	4x50 RM/25	37,0	2.203,00	2700	15.787,00
	NHXCH E30	4x70 RM/35	42,0	3.082,00	3828	18.258,00
	NHXCH E30	4x95 RM/50	47,0	4.208,00	5181	23.860,00
	NHXCH E30	4x120 RM/70	53,0	5.388,00	6519	31.743,00
	NHXCH E30	4x150 RM/70	58,0	6.540,00	8700	35.609,00
	NHXCH E30	4x185 RM/95	63,0	8.159,00	10500	44.374,00
	NHXCH E30	4x240 RM/120	65,0	8.242,00	14000	50.033,00
	NHXCH E30	7x1,5 RE/2,5	18,0	133,00	420	4.602,00
	NHXCH E30	7x2,5 RE/2,5	20,0	200,00	540	4.980,00
	NHXCH E30	12x1,5 RE/2,5	24,0	205,00	620	6.939,00
	NHXCH E30	24x1,5 RE/6	29,0	413,00	1150	auf Anfrage
	NHXCH E30	30x1,5 RE/6	34,0	499,00	1350	13.705,00

NHXX E90

Kabel mit Funktionserhalt E90 nach DIN4102 Teil 12



Leiter: Kupferleiter blank, eindrätig RE oder mehrdrätig RM

Aderisolation: halogenfreie flammwidrige Mischung

Mantel: Halogenfreie Polymermischung, orange

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Hohlpreis € / km
	NHXX E 90 - O	1x4 RE	8,0	38,00	120	auf Anfrage
	NHXX E 90 - O	1x6 RE	9,0	58,00	150	auf Anfrage
	NHXX E 90 - O	1x10 RE	10,0	96,00	180	auf Anfrage
	NHXX E 90 - O	1x16 RE	11,0	154,00	250	4.425,00
	NHXX E 90 - O	1x25 RM	13,0	240,00	380	6.025,00
	NHXX E 90 - O	1x35 RM	14,0	336,00	480	7.324,00
	NHXX E 90 - O	1x50 RM	16,0	480,00	650	8.367,00
	NHXX E 90 - O	1x70 RM	18,0	672,00	850	10.300,00
	NHXX E 90 - O	1x95 RM	20,0	912,00	1200	13.057,00
	NHXX E 90 - O	1x120 RM	22,0	1.152,00	1400	14.056,00
	NHXX E 90 - O	1x150 RM	24,0	1.440,00	1700	16.373,00
	NHXX E 90 - O	1x185 RM	26,5	1.776,00	2200	19.298,00
	NHXX E 90 - O	1x240 RM	28,0	2.304,00	2800	22.043,00
	NHXX E 90 - O	1x300 RM	30,0	2.880,00	3400	26.719,00
	NHXX E 90 - O	2x1,5 RE	12,0	29,00	280	3.788,00
	NHXX E 90 - O	2x2,5 RE	13,0	48,00	320	4.370,00
	NHXX E 90 - O	2x4 RE	14,0	77,00	380	4.926,00
	NHXX E 90 - O	2x6 RE	15,0	115,00	450	5.626,00
	NHXX E 90 - O	2x10 RE	16,0	192,00	600	auf Anfrage
	NHXX E 90 - O	2x16 RE	17,5	307,00	800	auf Anfrage
	NHXX E 90 - O	2x25 RM	22,0	480,00	1200	auf Anfrage
	NHXX E 90 - J	3x1,5 RE	13,0	43,00	210	4.650,00
	NHXX E 90 - J	3x2,5 RE	14,0	72,00	243	5.447,00
	NHXX E 90 - J	3x4 RE	15,0	115,00	302	6.122,00
	NHXX E 90 - J	3x6 RE	16,0	173,00	399	6.797,00
	NHXX E 90 - J	3x10 RE	18,0	288,00	546	8.401,00
	NHXX E 90 - J	3x16 RM	20,0	461,00	765	13.450,00
	NHXX E 90 - J	3x25 RM	23,0	720,00	1500	auf Anfrage
	NHXX E 90 - J	3x35 RM	29,0	1.008,00	1008	auf Anfrage
	NHXX E 90 - J	3x35 RM/16 RE	30,0	1.162,00	1620	23.638,00
	NHXX E 90 - J	3x50 RM	32,0	1.440,00	1440	auf Anfrage
	NHXX E 90 - J	3x50 RM/25 RM	35,0	1.680,00	2250	24.399,00
	NHXX E 90 - J	3x70 RM	36,0	2.016,00	2016	auf Anfrage
	NHXX E 90 - J	3x70 RM/35 RM	39,0	2.352,00	3040	29.272,00
	NHXX E 90 - J	3x95 RM	42,0	2.736,00	2736	auf Anfrage
	NHXX E 90 - J	3x95 RM/50 RM	46,0	3.216,00	4070	37.785,00
	NHXX E 90 - J	3x120 RM/70 RM	49,0	4.128,00	5221	46.476,00
	NHXX E 90 - J	3x150 RM/70 RM	54,0	4.992,00	7000	55.123,00
	NHXX E 90 - J	3x185 RM/95 RM	59,0	6.240,00	8800	68.360,00
	NHXX E 90 - J	3x240 RM/120 RM	63,0	8.064,00	11300	87.572,00
	NHXX E 90 - J	4x1,5 RE	13,5	58,00	245	5.623,00
	NHXX E 90 - J	4x2,5 RE	15,0	96,00	299	6.327,00
	NHXX E 90 - J	4x4 RE	17,0	154,00	376	7.055,00
	NHXX E 90 - J	4x6 RE	18,0	230,00	474	7.847,00
	NHXX E 90 - J	4x10 RE	20,0	384,00	657	10.163,00
	NHXX E 90 - J	4x16 RM	23,0	614,00	973	16.900,00
	NHXX E 90 - J	4x25 RM	26,0	960,00	1422	23.058,00
	NHXX E 90 - J	4x35 RM	28,5	1.344,00	1858	25.659,00
	NHXX E 90 - J	4x50 RM	32,0	1.920,00	2453	28.747,00
	NHXX E 90 - J	4x70 RM	37,0	2.688,00	3440	34.464,00
	NHXX E 90 - J	4x95 RM	42,0	3.648,00	4655	45.617,00
	NHXX E 90 - J	4x120 RM	48,0	4.285,00	5790	54.754,00
	NHXX E 90 - J	4X150 RM	54,0	5.760,00	8176	64.224,00

NHXX E90

Halogenfreie Kabel mit Funktionserhalt E90 nach DIN4102 Teil 12

Leiter: Kupferleiter blank, eindrätig RE oder mehrdrätig RM
Aderisolation: halogenfreie flammwidrige Mischung
Mantel: Halogenfreie Polymischung, orange



Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Hohlpreis € / km
	NHXX E 90 - J	5x1,5 RE	16,0	72,00	290	6.564,00
	NHXX E 90 - J	5x2,5 RE	19,0	120,00	359	7.875,00
	NHXX E 90 - J	5x4 RE	21,0	192,00	457	8.895,00
	NHXX E 90 - J	5x6 RE	22,0	288,00	577	10.112,00
	NHXX E 90 - J	5x10 RE	25,0	480,00	807	12.015,00
	NHXX E 90 - J	5x16 RM	28,0	768,00	1145	20.137,00
	NHXX E 90 - J	5x25 RM	30,0	1.200,00	1765	28.305,00
	NHXX E 90 - J	5x35 RM	33,0	1.680,00	2310	30.960,00
	NHXX E 90 - J	5x50 RM	38,0	2.500,00	3090	31.856,00
	NHXX E 90 - J	7x1,5 RE	18,0	101,00	350	8.470,00
	NHXX E 90 - J	10x1,5 RE	21,0	144,00	480	13.253,00
	NHXX E 90 - J	12x1,5 RE	26,0	173,00	545	14.017,00
	NHXX E 90 - J	24x1,5 RE	32,0	346,00	1200	25.910,00
	NHXX E 90 - J	7x2,5 RE	20,0	168,00	443	10.447,00
	NHXX E 90 - J	10x2,5 RE	23,0	240,00	580	15.300,00
	NHXX E 90 - J	12x2,5 RE	28,0	288,00	660	16.203,00

NHXCH E90 mit konzentrischem Leiter



Halogenfreie Kabel mit Funktionserhalt E90 nach DIN4102 Teil 12

Leiter: Kupferleiter blank, eindrätig RE oder mehrdrätig RM

Aderisolation: halogenfreie flammwidrige Mischung

Mantel: Halogenfreie Polymermischung, orange

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Hohlpreis € / km
	NHXCH E90	2x1,5 RE/1,5	13,0	52,00	250	auf Anfrage
	NHXCH E90	2x2,5 RE /2,5	15,0	80,00	280	auf Anfrage
	NHXCH E90	2x4 RE/4	16,0	123,00	350	auf Anfrage
	NHXCH E90	2x6 RE/6	18,0	182,00	450	auf Anfrage
	NHXCH E90	2x10 RE/10	20,0	312,00	650	auf Anfrage
	NHXCH E90	3x1,5 RE/1,5	15,0	66,00	320	5.938,00
	NHXCH E90	3x2,5 RE/2,5	16,0	104,00	380	6.266,00
	NHXCH E90	3x4 RE/4	17,0	161,00	480	7.523,00
	NHXCH E90	3x6 RE/6	19,0	240,00	600	8.415,00
	NHXCH E90	3x10 RE/10	21,0	408,00	830	9.825,00
	NHXCH E90	3x16 RE/16	23,0	643,00	1073	12.652,00
	NHXCH E90	3x25 RM/16	28,0	1.003,00	1450	18.533,00
	NHXCH E90	3x35 RM/16	30,0	1.402,00	1798	21.812,00
	NHXCH E90	3x50 RM/25	34,0	2.000,00	2394	24.336,00
	NHXCH E90	3x70 RM/35	39,0	2.352,00	2796	31.723,00
	NHXCH E90	3x95 RM/50	44,0	3.216,00	4434	41.762,00
	NHXCH E90	3x120 RM/70	48,0	4.128,00	5534	51.477,00
	NHXCH E90	3x150 RM/70	52,0	5.100,00	6400	61.590,00
	NHXCH E90	3x185 RM/95	56,0	6.240,00	8303	75.679,00
	NHXCH E90	3x240 RM/120	63,0	8.064,00	10605	97.150,00
	NHXCH E90	4x1,5 RE/1,5	17,0	81,00	398	7.550,00
	NHXCH E90	4x2,5 RE/2,5	18,0	128,00	470	7.857,00
	NHXCH E90	4x4 RE/4	19,0	200,00	578	9.219,00
	NHXCH E90	4x6 RE/6	21,0	297,00	726	9.937,00
	NHXCH E90	4x10 RE/10	23,0	504,00	983	12.227,00
	NHXCH E90	4x16 RE/16	26,0	796,00	1370	17.557,00
	NHXCH E90	4x25 RM/16	30,0	1.142,00	1904	22.975,00
	NHXCH E90	4x35 RM/16	33,0	1.526,00	2427	24.755,00
	NHXCH E90	4x50 RM/25	37,0	2.203,00	3177	26.666,00
	NHXCH E90	4x70 RM/35	42,0	3.082,00	4378	35.410,00
	NHXCH E90	4x95 RM/50	47,0	4.208,00	5803	47.440,00
	NHXCH E90	4x120 RM/70	53,0	5.388,00	7230	59.463,00
	NHXCH E90	4x150 RM/70	60,0	6.540,00	8707	70.742,00
	NHXCH E90	4x185 RM/95	67,0	8.159,00	10894	90.076,00
	NHXCH E90	4x240 RM/120	73,0	10.546,00	13933	115.477,00
	NHXCH E90	7x1,5 RE/2,5	18,0	133,00	498	10.721,00
	NHXCH E90	7x2,5 RE/2,5	21,0	200,00	540	12.201,00
	NHXCH E90	12x1,5 RE/2,5	24,0	205,00	718	16.416,00
	NHXCH E90	12x2,5 RE/4	28,0	334,00	850	18.870,00
	NHXCH E90	24x1,5 RE/6	34,0	413,00	1300	31.190,00
	NHXCH E90	24x2,5 RE/10	36,5	696,00	1550	36.069,00
	NHXCH E90	30x1,5 RE/6	37,0	499,00	1500	39.783,00
	NHXCH E90	30x2,5 RE/10	39,0	840,00	190	43.398,00

J-H(ST)H... Bd

Halogenfreie Installationskabel mit statischem Schirm

Leiter: eindrätiger blanker Cu Leiter
 Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung
 Mantel: Halogenfreie Polymermischung, grau



Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 100 € / km
	J-H(ST)H Bd	2x2x0,6	7,5	14,00	60	602,00
	J-H(ST)H Bd	4x2x0,6	9,0	25,00	92	899,00
	J-H(ST)H Bd	6x2x0,6	10,0	37,00	101	1.125,00
	J-H(ST)H Bd	10x2x0,6	12,0	59,00	146	1.506,00
	J-H(ST)H Bd	16x2x0,6	14,0	93,00	220	auf Anfrage
	J-H(ST)H Bd	20x2x0,6	15,0	126,00	270	2.309,00
	J-H(ST)H Bd	30x2x0,6	17,5	172,00	322	3.081,00
	J-H(ST)H Bd	40x2x0,6	20,0	229,00	408	3.771,00
	J-H(ST)H Bd	50x2x0,6	21,5	286,00	491	4.456,00
	J-H(ST)H Bd	60x2x0,6	23,5	342,00	573	5.074,00
	J-H(ST)H Bd	80x2x0,6	26,5	455,00	756	6.297,00
	J-H(ST)H Bd	100x2x0,6	29,5	568,00	917	7.533,00
	J-H(ST)H Bd	2x2x0,8	8,5	25,00	69	893,00
	J-H(ST)H Bd	4x2x0,8	10,5	45,00	110	1.364,00
	J-H(ST)H Bd	6x2x0,8	12,0	65,00	152	1.740,00
	J-H(ST)H Bd	10x2x0,8	15,0	106,00	230	2.436,00
	J-H(ST)H Bd	16x2x0,8	17,5	166,00	360	auf Anfrage
	J-H(ST)H Bd	20x2x0,8	19,0	206,00	420	3.991,00
	J-H(ST)H Bd	30x2x0,8	22,0	307,00	599	5.346,00
	J-H(ST)H Bd	40x2x0,8	25,5	407,00	787	6.551,00
	J-H(ST)H Bd	50x2x0,8	27,5	508,00	973	7.753,00
	J-H(ST)H Bd	60x2x0,8	29,5	608,00	1121	8.949,00
	J-H(ST)H Bd	80x2x0,8	33,5	809,00	1476	11.396,00
	J-H(ST)H Bd	100x2x0,8	37,5	1.010,00	1805	13.864,00

J-H(ST)H... Bd Brandmeldekabel

Halogenfreie Installationskabel mit statischem Schirm

Leiter: eindrätiger blanker Cu Leiter
 Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung
 Mantel: Halogenfreie Polymermischung, rot

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 100 € / km
	J-H(ST)H Bd BMK	2x2x0,8	8,5	25,00	69	893,00
	J-H(ST)H Bd BMK	4x2x0,8	10,5	45,00	110	1.364,00
	J-H(ST)H Bd BMK	6x2x0,8	12,0	65,00	152	1.740,00
	J-H(ST)H Bd BMK	10x2x0,8	15,0	106,00	230	2.436,00
	J-H(ST)H Bd BMK	16x2x0,8	17,5	166,00	360	auf Anfrage
	J-H(ST)H Bd BMK	20x2x0,8	19,0	206,00	420	3.991,00
	J-H(ST)H Bd BMK	30x2x0,8	22,0	307,00	599	5.346,00
	J-H(ST)H Bd BMK	40x2x0,8	25,5	407,00	787	6.551,00
	J-H(ST)H Bd BMK	50x2x0,8	27,5	508,00	973	7.753,00
	J-H(ST)H Bd BMK	60x2x0,8	29,5	608,00	1121	8.949,00
	J-H(ST)H Bd BMK	80x2x0,8	33,5	809,00	1476	11.396,00
	J-H(ST)H Bd BMK	100x2x0,8	37,5	1.010,00	1805	13.864,00

JE-H(ST)H... Bd E30

Halogenfreie Installationskabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN 4102 Teil 12

Leiter: eindrätiger blanker Cu Leiter
Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung
Mantel: Halogenfreie Polymermischung, orange



Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 100 € / km
	JE-H(ST)H Bd E30	2x2x0,8	7,5	25,00	76	2.112,00
	JE-H(ST)H Bd E30	4x2x0,8	10,9	45,00	130	3.503,00
	JE-H(ST)H Bd E30	8x2x0,8	14,5	85,00	232	5.911,00
	JE-H(ST)H Bd E30	12x2x0,8	17,1	126,00	318	8.186,00
	JE-H(ST)H Bd E30	16x2x0,8	19,6	166,00	430	10.042,00
	JE-H(ST)H Bd E30	20x2x0,8	21,5	206,00	514	12.658,00
	JE-H(ST)H Bd E30	32x2x0,8	27,0	327,00	730	19.487,00
	JE-H(ST)H Bd E30	40x2x0,8	29,8	407,00	962	25.965,00
	JE-H(ST)H Bd E30	52x2x0,8	33,2	528,00	1200	31.478,00

JE-H(ST)H... Bd E90

Halogenfreie Installationskabel mit Funktionserhalt E90 nach DIN 4102 Teil 12

Leiter: eindrätiger blanker Cu Leiter
Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung
Mantel: Halogenfreie Polymermischung, orange

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 100 € / km
	JE-H(ST)H Bd E90	2x2x0,8	7,5	25,00	76	auf Anfrage
	JE-H(ST)H Bd E90	4x2x0,8	10,9	45,00	130	auf Anfrage
	JE-H(ST)H Bd E90	8x2x0,8	14,5	85,00	232	auf Anfrage
	JE-H(ST)H Bd E90	12x2x0,8	17,1	126,00	318	auf Anfrage
	JE-H(ST)H Bd E90	16x2x0,8	19,6	166,00	430	auf Anfrage
	JE-H(ST)H Bd E90	20x2x0,8	21,5	206,00	514	auf Anfrage
	JE-H(ST)H Bd E90	32x2x0,8	27,0	327,00	730	auf Anfrage
	JE-H(ST)H Bd E90	40x2x0,8	29,8	407,00	962	auf Anfrage
	JE-H(ST)H Bd E90	52x2x0,8	33,2	528,00	1200	auf Anfrage

JE-H(ST)H... Bd E30/E90

Halogenfreie Installationskabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN 4102 Teil 12

Leiter: eindrätiger blanker Cu Leiter
Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung
Mantel: Halogenfreie Polymermischung, orange

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 100 € / km
	JE-H(ST)HBdE30/E90	2x2x0,8	7,5	25,00	76	2.485,00
	JE-H(ST)HBdE30/E90	4x2x0,8	10,9	45,00	130	4.122,00
	JE-H(ST)HBdE30/E90	8x2x0,8	14,5	85,00	232	6.955,00
	JE-H(ST)HBdE30/E90	12x2x0,8	17,1	126,00	318	9.631,00
	JE-H(ST)HBdE30/E90	16x2x0,8	19,6	166,00	430	11.814,00
	JE-H(ST)HBdE30/E90	20x2x0,8	21,5	206,00	514	14.893,00
	JE-H(ST)HBdE30/E90	32x2x0,8	27,0	327,00	730	22.927,00
	JE-H(ST)HBdE30/E90	40x2x0,8	29,8	407,00	962	30.547,00
	JE-H(ST)HBdE30/E90	52x2x0,8	33,2	528,00	1200	37.033,00

JE-H(ST)H... Bd E30 Brandmeldekabel

Halogenfreie Installationskabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN 4102 Teil 12

Leiter: eindrähtiger blanker Cu Leiter
Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung
Mantel: Halogenfreie Polymermischung, rot



Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 100 € / km
	JE-H(ST)H E30 BMK	2x2x0,8	7,5	25,00	76	2.151,00
	JE-H(ST)H E30 BMK	4x2x0,8	10,9	45,00	130	3.537,00
	JE-H(ST)H E30 BMK	8x2x0,8	14,5	85,00	232	6.025,00
	JE-H(ST)H E30 BMK	12x2x0,8	17,1	126,00	318	8.346,00
	JE-H(ST)H E30 BMK	16x2x0,8	19,6	166,00	430	10.236,00
	JE-H(ST)H E30 BMK	20x2x0,8	21,5	206,00	514	12.907,00
	JE-H(ST)H E30 BMK	32x2x0,8	27,0	327,00	730	19.868,00
	JE-H(ST)H E30 BMK	40x2x0,8	29,8	407,00	962	26.470,00
	JE-H(ST)H E30 BMK	52x2x0,8	33,2	528,00	1200	32.089,00

JE-H(ST)H... Bd E90 Brandmeldekabel

Halogenfreie Installationskabel mit Funktionserhalt E90 nach DIN 4102 Teil 12

Leiter: eindrähtiger blanker Cu Leiter
Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung
Mantel: Halogenfreie Polymermischung, rot

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 100 € / km
	JE-H(ST)H E90 BMK	2x2x0,8	7,5	25,00	76	auf Anfrage
	JE-H(ST)H E90 BMK	4x2x0,8	10,9	45,00	130	auf Anfrage
	JE-H(ST)H E90 BMK	8x2x0,8	14,5	85,00	232	auf Anfrage
	JE-H(ST)H E90 BMK	12x2x0,8	17,1	126,00	318	auf Anfrage
	JE-H(ST)H E90 BMK	16x2x0,8	19,6	166,00	430	auf Anfrage
	JE-H(ST)H E90 BMK	20x2x0,8	21,5	206,00	514	auf Anfrage
	JE-H(ST)H E90 BMK	32x2x0,8	27,0	327,00	730	auf Anfrage
	JE-H(ST)H E90 BMK	40x2x0,8	29,8	407,00	962	auf Anfrage
	JE-H(ST)H E90 BMK	52x2x0,8	33,2	528,00	1200	auf Anfrage

JE-H(ST)H... Bd E30/E90 Brandmeldekabel

Halogenfreie Installationskabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN 4102 Teil 12

Leiter: eindrähtiger blanker Cu Leiter
Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung
Mantel: Halogenfreie Polymermischung, rot

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 100 € / km
	JE-H(ST)H BMK E30/E90	2x2x0,8	7,5	25,00	76	2.532,00
	JE-H(ST)H BMK E30/E90	4x2x0,8	10,9	45,00	130	4.161,00
	JE-H(ST)H BMK E30/E90	8x2x0,8	14,5	85,00	232	7.089,00
	JE-H(ST)H BMK E30/E90	12x2x0,8	17,1	126,00	318	9.820,00
	JE-H(ST)H BMK E30/E90	16x2x0,8	19,6	166,00	430	12.042,00
	JE-H(ST)H BMK E30/E90	20x2x0,8	21,5	206,00	514	15.185,00
	JE-H(ST)H BMK E30/E90	32x2x0,8	27,0	327,00	730	23.374,00
	JE-H(ST)H BMK E30/E90	40x2x0,8	29,8	407,00	962	31.142,00
	JE-H(ST)H BMK E30/E90	52x2x0,8	33,2	528,00	1200	37.753,00

JE-H(ST)HQH.Bd E30 Brandmeldekabel mit Stahldrahtgeflecht

Halogenfreie Installationskabel mit Funktionserhalt E30 nach DIN 4102 Teil 12



Leiter: eindrhtiger blanker Cu Leiter
 Aderisolation: Halogenfreie Polymermischung
 Mantel: Halogenfreie Polymermischung, rot

Art.- Nr.	Bezeichnung	Aderzahl/ Querschnitt	Außen  ca. mm	Cu.-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km	Cu Basis 100  / km
	JE-H(ST)HQH E30	2x2x0,8	10,4	25,00	152	auf Anfrage
	JE-H(ST)HQH E30	4x2x0,8	14,7	45,00	277	auf Anfrage
	JE-H(ST)HQH E30	8x2x0,8	21,2	85,00	544	auf Anfrage
	JE-H(ST)HQH E30	12x2x0,8	22,8	126,00	600	auf Anfrage
	JE-H(ST)HQH E30	20x2x0,8	26,9	206,00	868	auf Anfrage
	JE-H(ST)HQH E30	32x2x0,8	34,6	327,00	1359	auf Anfrage
	JE-H(ST)HQH E30	40x2x0,8	40,6	407,00	1798	auf Anfrage
	JE-H(ST)HQH E30	52x2x0,8	43,7	528,00	2040	auf Anfrage