

Rohrkabelschuhe KR/ KRT/ KRF

Rohrkabelschuhe KR/KRT/KRF mit Inspektionsloch



Nutzen

Mit Inspektionsloch (ab 4 mm²)
Hohe Sicherheit und Belastbarkeit durch hochwertiges Elektrolytkupfer

Anwendungsgebiete

KR: Für fein- und mehrdrätige Kupferleiter (Klasse 2 und 5) mit einem Querschnittsbereich von 0,75-10 mm²
KRT: Für mehrdrätige Kupferleiter (Klasse 2) mit einem Querschnittsbereich von 10-1000 mm²
KRF: Für feindrätige und mehrdrätige Kupferleiter (Klasse 2, 5 und 6) mit einem Querschnittsbereich von 16-800 mm²
Hauptsächlich zum Anschluss an Schienen und Gerätestecker aus Kupfer
Max. 48 kV

Norm-Referenzen / Zulassungen

UL-File Nummer: E205350 (siehe Tabelle)
Erfüllt Anforderungen von EN-IEC 61238:1, BS 4579:1 und VDE 0220:1 in Kombination mit empfohlenem Werkzeug

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001051 ETIM 5.0 Class-Description: Rohrkabelschuh für Cu-Leiter
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001051 ETIM 6.0 Class-Description: Rohrkabelschuh für Cu-Leiter
Material:	Verzinntes Elektrolytkupfer (Cu/Sn4 , verzinnte Oberfläche 4μ)
Temperaturbereich:	Dauereinsatzbereich bis +90 °C Verarbeitungstemperatur 110 °C, max. +140 °C

Hinweis

* Handels-Produkt, kein Lapp-Produkt
Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.
Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

Rohrkabelschuhe KR/ KRT/ KRF

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Schraubloch Ø mm	UL Zertifizierung	Länge (mm)	Pressbacken	d mm	W mm	Stück / VPE
KR								
61796480	KR 0,75/3	3	nein	16	-	1,3	6	100
61796490	KR 0,75/4	4	nein	17	-	1,3	6	100
61796500	KR 1,5/3	3	ja	16	-	1,8	6,5	100
61796510	KR 1,5/4	4	ja	17	-	1,8	6,5	100
61796520	KR 1,5/5	5	ja	18	-	1,8	7,5	100
61796530	KR 2,5/3	3	ja	17	-	2,3	7,5	100
61796540	KR 2,5/4	4	ja	18	-	2,3	7,5	100
61796550	KR 2,5/5	5	ja	19	-	2,3	8,5	100
61796560	KR 2,5/6	6	ja	19	-	2,3	8,5	100
61796570	KR 4/4	4	ja	21	-	3	8,5	100
61796580	KR 4/5	5	ja	22	-	3	9	100
61796590	KR 4/6	6	ja	23	-	3	10	100
61796600	KR 6/4	4	ja	22	-	4	9,5	100
61796610	KR 6/5	5	ja	22	-	4	9,5	100
61796620	KR 6/6	6	ja	23	-	4	10	100
61796630	KR 6/8	8	ja	30	-	4	13,5	100
61796631	KR 10/5	5	ja	29	B 7/ B 8	5	11,5	100
61796632	KR 10/6	6	ja	29	B 7/ B 8	5	11,5	100
61796633	KR 10/8	8	ja	33	B 7/ B 8	5	13,5	100
KRT								
61796640	KRT 10/5	5	ja	29	B 7	4,5	10	100
61796650	KRT 10/6	6	ja	29	B 7	4,5	10	100
61796660	KRT 10/8	8	ja	34	B 7	4,5	13	100
61796670	KRT 10/10	10	ja	34	B 7	4,5	16	100
61796680	KRT 10/12	12	ja	41	B 7	4,5	19	100
61796690	KRT 16/5	5	ja	34	B 8,5	5,5	12	100
61796700	KRT 16/6	6	ja	34	B 8,5	5,5	12	100
61796710	KRT 16/8	8	ja	39	B 8,5	5,5	15	100
61796720	KRT 16/10	10	ja	39	B 8,5	5,5	16	100
61796730	KRT 16/12	12	ja	47	B 8,5	5,5	19	100
61796740	KRT 25/6	6	ja	43	B 10	7	14	100
61796750	KRT 25/8	8	ja	43	B 10	7	15	100
61796760	KRT 25/10	10	ja	43	B 10	7	16	100
61796770	KRT 25/12	12	ja	48	B 10	7	19	100

Letzte Änderung (14.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03_16

Rohrkabelschuhe KR/ KRT/ KRF

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Schraubloch Ø mm	UL Zertifizierung	Länge (mm)	Pressbacken	d mm	W mm	Stück / VPE
61796780	KRT 35/6	6	ja	49	B 12	8,5	17	100
61796790	KRT 35/8	8	ja	49	B 12	8,5	17	100
61796800	KRT 35/10	10	ja	49	B 12	8,5	19	100
61796810	KRT 35/12	12	ja	53	B 12	8,5	22	50
61796820	KRT 50/6	6	ja	53	B 14	10	20	50
61796830	KRT 50/8	8	ja	53	B 14	10	20	50
61796840	KRT 50/10	10	ja	53	B 14	10	20	50
61796850	KRT 50/12	12	ja	56	B 14	10	22	50
61796860	KRT 70/8	8	ja	55	B 16	12	23	50
61796870	KRT 70/10	10	ja	55	B 16	12	23	50
61796880	KRT 70/12	12	ja	58	B 16	12	23	50
61796890	KRT 95/8	8	ja	60	B 18	13,5	26	50
61796900	KRT 95/10	10	ja	60	B 18	13,5	26	50
61796910	KRT 95/12	12	ja	63	B 18	13,5	26	50
61796920	KRT 95/16	16	ja	69	B 18	13,5	28	50
61796930	KRT 120/10	10	ja	64	B 19	15	28	50
61796940	KRT 120/12	12	ja	64	B 19	15	28	50
61796950	KRT 120/16	16	ja	70	B 19	15	28	50
61796960	KRT 150/12	12	nein	76	B 22	17	32	25
61796990	KRT 185/12	12	nein	79	13 B 24	19	35	25
61797000	KRT 185/16	16	nein	79	13 B 24	19	35	25
61797020	KRT 240/12	12	nein	86	13 B 26	21	38	25
61797030	KRT 240/16	16	nein	86	13 B 26	21	38	25
61797050	KRT 300/16	16	nein	100	13 B 30	24	44	10
KRF								
61803020	KRF 16/6	6	ja	34	B 9	6	13	100
61803030	KRF 16/8	8	ja	34	B 9	6	13	100
61803040	KRF 16/10	10	ja	38	B 9	6	16	100
61803050	KRF 16/12	12	ja	47	B 9	6	22	100
61803060	KRF 25/6	6	ja	39	B 11	8	16	100
61803070	KRF 25/8	8	ja	39	B 11	8	16	100
61803080	KRF 25/10	10	ja	42	B 11	8	17	100
61803090	KRF 25/12	12	ja	47	B 11	8	22	100
61803110	KRF 35/6	6	ja	47	B 13	9	18	100
61803120	KRF 35/8	8	ja	47	B 13	9	18	100

Letzte Änderung (14.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03_16

Rohrkabelschuhe KR/ KRT/ KRF

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Schraubloch Ø mm	UL Zertifizierung	Länge (mm)	Pressbacken	d mm	W mm	Stück / VPE
61803130	KRF 35/10	10	ja	47	B 13	9	18	100
61803140	KRF 35/12	12	ja	52	B 13	9	22	100
61803160	KRF 50/8	8	ja	50	B 14,4	11	21	100
61803170	KRF 50/10	10	ja	50	B 14,5	11	21	100
61803180	KRF 50/12	12	ja	53	B 14,5	11	21	100
61803190	KRF 50/16	16	ja	59	B 14,5	11	27	100
61803200	KRF 70/8	8	ja	55	B 17	13	25	50
61803210	KRF 70/10	10	ja	55	B 17	13	25	50
61803220	KRF 70/12	12	ja	58	B 17	13	25	50
61803230	KRF 70/16	16	ja	64	B 17	13	28	50
61803240	KRF 95/10	10	ja	69	B 20	15	29	50
61803250	KRF 95/12	12	ja	69	B 20	15	29	50
61803260	KRF 95/16	16	ja	69	B 20	15	29	50
61803270	KRF 120/10	10	ja	73	B 22	17	32	25
61803280	KRF 120/12	12	ja	73	B 22	17	32	25
61803290	KRF 120/16	16	ja	73	B 22	17	32	25
61803300	KRF 150/12	12	ja	80	B 25/13 B 25	19	36	25
61803310	KRF 150/16	16	ja	80	B 25/13 B 25	19	36	25
61803330	KRF 185/12	12	ja	86	13 B 27	21	39	20
61803340	KRF 185/16	16	ja	86	13 B 27	21	39	20
61803350	KRF 185/20	20	ja	93	13 B 27	21	39	20
61803360	KRF 240/12	12	ja	96	13 B 30	22,5	42	10
61803370	KRF 240/16	16	ja	96	13 B 30	22,5	42	10
61803380	KRF 240/20	20	ja	95	13 B 30	22,5	42	10
61803390	KRF 300/16	16	ja	99	13 B 32	24,5	46	10
61803400	KRF 300/20	20	ja	99	13 B 32	24,5	46	10
61803430	KRF 400/20	20	ja	126	13 B 38	30	56	10
61803440	KRF 400/24	24	ja	118	13 B 38	30	56	10

Letzte Änderung (14.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Produkt Management www.lappkabel.de

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
 PN 0456 / 02_03_16