

## Capicorda KR/ KRT/ KRF ad occhiello

Capicorda tubolari KR / KRT / KRF con foro di ispezione



### Vantaggi

Con foro di ispezione (a partire da 4 mm<sup>2</sup>)

Elevata sicurezza e capacità di carico grazie al rame elettrolitico di alta qualità

### Applicazione

**KR:** Per conduttori in rame a filo sottile e a più fili (classe 2 e 5) con gamma sezioni di 0,75-10 mm<sup>2</sup>

**KRT:** Per conduttori in rame a più fili (classe 2) con sezioni da 10 - 1000 mm<sup>2</sup>

**KRF:** Per conduttori in rame a filo sottile e multifilo (classe 2, 5 e 6) con sezione compresa tra 16 e 400 mm<sup>2</sup>

Principalmente per il collegamento a binari e a connettori in rame

Max. 48 kV

### Riferimenti normativi/approvazioni

Numero file UL: E205350 (si veda tabella)

Soddisfa i requisiti di EN-IEC 61238:1, BS 4579:1 e VDE 0220:1 in combinazione con l'utensile consigliato

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001051

Descrizione classe ETIM 5.0 : Capicorda per fili in rame

Classificazione ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001051

ETIM 6.0 Class-Description: Capocorda a tubo per conduttore Cu

Materiale:

Rame elettrolitico stagnato (Cu/Sn4, superficie sottile di 4μ)

Campo di temperatura:

Temperatura fino a +90°C

Temperatura di esercizio: 110°C, max. +140°C

### Nota

\* Trade product

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti.

I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

Ultimo aggiornamento (27.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16

**Capicorda KR/ KRT/ KRF ad occhio**

Codice articolo	Descrizione articolo	Ø foro per vite mm	Certificazione UL	Lunghezza (mm)	Ganasce di compressione	d mm	W mm	Pezzi / confezione
<b>KR</b>								
61796480	KR 0,75/3	3	no	16	-	1,3	6	100
61796490	KR 0,75/4	4	no	17	-	1,3	6	100
61796500	KR 1,5/3	3	sì	16	-	1,8	6,5	100
61796510	KR 1,5/4	4	sì	17	-	1,8	6,5	100
61796520	KR 1,5/5	5	sì	18	-	1,8	7,5	100
61796530	KR 2,5/3	3	sì	17	-	2,3	7,5	100
61796540	KR 2,5/4	4	sì	18	-	2,3	7,5	100
61796550	KR 2,5/5	5	sì	19	-	2,3	8,5	100
61796560	KR 2,5/6	6	sì	19	-	2,3	8,5	100
61796570	KR 4/4	4	sì	21	-	3	8,5	100
61796580	KR 4/5	5	sì	22	-	3	9	100
61796590	KR 4/6	6	sì	23	-	3	10	100
61796600	KR 6/4	4	sì	22	-	4	9,5	100
61796610	KR 6/5	5	sì	22	-	4	9,5	100
61796620	KR 6/6	6	sì	23	-	4	10	100
61796630	KR 6/8	8	sì	30	-	4	13,5	100
61796631	KR 10/5	5	sì	29	B 7/ B 8	5	11,5	100
61796632	KR 10/6	6	sì	29	B 7/ B 8	5	11,5	100
61796633	KR 10/8	8	sì	33	B 7/ B 8	5	13,5	100
<b>KRT</b>								
61796640	KRT 10/5	5	sì	29	B 7	4,5	10	100
61796650	KRT 10/6	6	sì	29	B 7	4,5	10	100
61796660	KRT 10/8	8	sì	34	B 7	4,5	13	100
61796670	KRT 10/10	10	sì	34	B 7	4,5	16	100
61796680	KRT 10/12	12	sì	41	B 7	4,5	19	100
61796690	KRT 16/5	5	sì	34	B 8,5	5,5	12	100
61796700	KRT 16/6	6	sì	34	B 8,5	5,5	12	100
61796710	KRT 16/8	8	sì	39	B 8,5	5,5	15	100
61796720	KRT 16/10	10	sì	39	B 8,5	5,5	16	100
61796730	KRT 16/12	12	sì	47	B 8,5	5,5	19	100
61796740	KRT 25/6	6	sì	43	B 10	7	14	100
61796750	KRT 25/8	8	sì	43	B 10	7	15	100
61796760	KRT 25/10	10	sì	43	B 10	7	16	100

Ultimo aggiornamento (27.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16

**Capicorda KR/ KRT/ KRF ad occhio**

Codice articolo	Descrizione articolo	Ø foro per vite mm	Certificazione UL	Lunghezza (mm)	Ganasce di compressione	d mm	W mm	Pezzi / confezione
61796770	KRT 25/12	12	sì	48	B 10	7	19	100
61796780	KRT 35/6	6	sì	49	B 12	8,5	17	100
61796790	KRT 35/8	8	sì	49	B 12	8,5	17	100
61796800	KRT 35/10	10	sì	49	B 12	8,5	19	100
61796810	KRT 35/12	12	sì	53	B 12	8,5	22	50
61796820	KRT 50/6	6	sì	53	B 14	10	20	50
61796830	KRT 50/8	8	sì	53	B 14	10	20	50
61796840	KRT 50/10	10	sì	53	B 14	10	20	50
61796850	KRT 50/12	12	sì	56	B 14	10	22	50
61796860	KRT 70/8	8	sì	55	B 16	12	23	50
61796870	KRT 70/10	10	sì	55	B 16	12	23	50
61796880	KRT 70/12	12	sì	58	B 16	12	23	50
61796890	KRT 95/8	8	sì	60	B 18	13,5	26	50
61796900	KRT 95/10	10	sì	60	B 18	13,5	26	50
61796910	KRT 95/12	12	sì	63	B 18	13,5	26	50
61796920	KRT 95/16	16	sì	69	B 18	13,5	28	50
61796930	KRT 120/10	10	sì	64	B 19	15	28	50
61796940	KRT 120/12	12	sì	64	B 19	15	28	50
61796950	KRT 120/16	16	sì	70	B 19	15	28	50
61796960	KRT 150/12	12	no	76	B 22	17	32	25
61796990	KRT 185/12	12	no	79	13 B 24	19	35	25
61797000	KRT 185/16	16	no	79	13 B 24	19	35	25
61797020	KRT 240/12	12	no	86	13 B 26	21	38	25
61797030	KRT 240/16	16	no	86	13 B 26	21	38	25
61797050	KRT 300/16	16	no	100	13 B 30	24	44	10
KRF								
61803020	KRF 16/6	6	sì	34	B 9	6	13	100
61803030	KRF 16/8	8	sì	34	B 9	6	13	100
61803040	KRF 16/10	10	sì	38	B 9	6	16	100
61803050	KRF 16/12	12	sì	47	B 9	6	22	100
61803060	KRF 25/6	6	sì	39	B 11	8	16	100
61803070	KRF 25/8	8	sì	39	B 11	8	16	100
61803080	KRF 25/10	10	sì	42	B 11	8	17	100
61803090	KRF 25/12	12	sì	47	B 11	8	22	100

Ultimo aggiornamento (27.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestione del prodotto <http://appitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16

**Capicorda KR/ KRT/ KRF ad occhio**

Codice articolo	Descrizione articolo	Ø foro per vite mm	Certificazione UL	Lunghezza (mm)	Ganasce di compressione	d mm	W mm	Pezzi / confezione
61803110	KRF 35/6	6	sì	47	B 13	9	18	100
61803120	KRF 35/8	8	sì	47	B 13	9	18	100
61803130	KRF 35/10	10	sì	47	B 13	9	18	100
61803140	KRF 35/12	12	sì	52	B 13	9	22	100
61803160	KRF 50/8	8	sì	50	B 14,4	11	21	100
61803170	KRF 50/10	10	sì	50	B 14,5	11	21	100
61803180	KRF 50/12	12	sì	53	B 14,5	11	21	100
61803190	KRF 50/16	16	sì	59	B 14,5	11	27	100
61803200	KRF 70/8	8	sì	55	B 17	13	25	50
61803210	KRF 70/10	10	sì	55	B 17	13	25	50
61803220	KRF 70/12	12	sì	58	B 17	13	25	50
61803230	KRF 70/16	16	sì	64	B 17	13	28	50
61803240	KRF 95/10	10	sì	69	B 20	15	29	50
61803250	KRF 95/12	12	sì	69	B 20	15	29	50
61803260	KRF 95/16	16	sì	69	B 20	15	29	50
61803270	KRF 120/10	10	sì	73	B 22	17	32	25
61803280	KRF 120/12	12	sì	73	B 22	17	32	25
61803290	KRF 120/16	16	sì	73	B 22	17	32	25
61803300	KRF 150/12	12	sì	80	B 25/13 B 25	19	36	25
61803310	KRF 150/16	16	sì	80	B 25/13 B 25	19	36	25
61803330	KRF 185/12	12	sì	86	13 B 27	21	39	20
61803340	KRF 185/16	16	sì	86	13 B 27	21	39	20
61803350	KRF 185/20	20	sì	93	13 B 27	21	39	20
61803360	KRF 240/12	12	sì	96	13 B 30	22,5	42	10
61803370	KRF 240/16	16	sì	96	13 B 30	22,5	42	10
61803380	KRF 240/20	20	sì	95	13 B 30	22,5	42	10
61803390	KRF 300/16	16	sì	99	13 B 32	24,5	46	10
61803400	KRF 300/20	20	sì	99	13 B 32	24,5	46	10
61803430	KRF 400/20	20	sì	126	13 B 38	30	56	10
61803440	KRF 400/24	24	sì	118	13 B 38	30	56	10

Ultimo aggiornamento (27.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16