

Papuci tubulari pentru cablu KRFS

Papuci tubulari KRFS, ce pot utiliza pentru conductori din clasa 2, 5 și 6, ușor de instalat prin presetupă



Șină



Potrivit pentru exterior



Rezistența mecanică



Cerința de spațiu

Beneficii

Poate fi montat prin înșurubare, permite preasamblare
Cuprul electrolitic de înaltă puritate asigură o sertizare excelentă
Cu orificiu de inspecție
Lățimea flanșei este aceeași sau mai mică decât diametrul tubului

Domeniul de utilizare

Papuci tubulari pentru cabluri cu flanșă de conectare extrem de îngustă pentru conductorii din cupru multifilari, cu lițe fine și extra fine 50–240 mm² (clasa 2, 5 și 6)
Potrivit pentru locuri înguste

Normă de referință / aprobări

UL document nr: E205350 (vezi tabelul)
Respectă cerințele EN-IEC 61238:1, BS 4579:1 și VDE 0220:1 în combinație cu unealta recomandată

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001051

ETIM 5.0 Descrierea clasei: Papuci tubulari pentru conductori dn

Ultima actualizare (25.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16

Papuci tubulari pentru cablu KRFS

Material:	cupru Cupru electrolitic cositorit
Gama de temperatură:	Domeniul de temperatură max. +90°C Temperatura de lucru: 110°C, max. +140°C

Observație

* Produs de partenerii Lapp

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.

Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

Papuci tubulari pentru cablu KRFS

Articol nr.	Denumire articol	Orificiu pentru șurub Ø (mm)	Certificare UL	Lungime (mm)	Matrițe de presare	d mm	W mm	Bucăți / UA
61803470	KRFS 50/6	6	NU	51	B 14.5	11	15	100
61803471	KRFS 50/8	8	NU	51	B 14.5	11	16,5	100
61803472	KRFS 50/10	10	NU	52	B 14.5	11	16,5	100
61803473	KRFS 70/6	6	NU	58	B 17	13	17	50
61803474	KRFS 70/8	8	NU	58	B 17	13	17	50
61803475	KRFS 70/10	10	NU	58	B 17	13	19	50
61803476	KRFS 95/6	6	da	63	B 20	15	19	50
61803477	KRFS 95/8	8	da	63	B 20	15	19	50
61803478	KRFS 95/10	10	da	63	B 20	15	19	50
61803479	KRFS 95/12	12	da	64	B 20	15	20	50
61803480	KRFS 120/6	6	da	67	B 22	17	19	25
61803481	KRFS 120/8	8	da	67	B 22	17	19	25
61803482	KRFS 120/10	10	da	67	B 22	17	19	25
61803483	KRFS 120/12	12	da	70	B 22	17	22	25
61803484	KRFS 150/6	6	da	74	B 25/13 B 25	19	25	25
61803485	KRFS 150/8	8	da	74	B 25/13 B 25	19	25	25
61803486	KRFS 150/10	10	da	74	B 25/13 B 25	19	25	25
61803487	KRFS 150/12	12	da	76	B 25/13 B 25	19	25	25
61803488	KRFS 185/10	10	da	79	13 B 27	21	27	20
61803489	KRFS 185/12	12	da	82	13 B 27	21	27	20
61803490	KRFS 240A/10	10	da	91	13 B 30	22,5	29	10
61803491	KRFS 240A/12	12	da	91	13 B 30	22,5	29	10
61803492	KRFS 240A/16	16	da	96	13 B 30	22,5	29	10

Ultima actualizare (25.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03_16

Papuci tubulari pentru cablu KRFS

