

Fascetta fermacavo Ty-Rap® stabilizzata ai raggi UV con linguetta in acciaio

Le fascette per cavi con linguette in acciaio sono disponibili anche come variante resistente alle intemperie / resistente ai raggi UV, particolarmente adatta per l'installazione in aree esterne.



Resistente al calore



Resistente alla corrosione



Resistente ai raggi UV

Vantaggi

L'elevata forza è costante anche in condizioni avverse: campi di temperatura, umidità e gelo estremi

La chiusura è resistente agli urti e alle vibrazioni

Il dente in acciaio è fissata in modo saldo nella testa della fascetta ed è composta da acciaio resistente alla corrosione e antimagnetico (tipo 316)

Applicazione

Per il montaggio e la manutenzione di impianti elettrici per esterni

Caratteristiche del prodotto

Carbon contenuto 2% in conformità norme militari

Riferimenti normativi/approvazioni

UL file number TY-RAP®: E49405, see table

Reazione al fuoco a norma UL94 V-2

Incluso

Gli articoli con aggiunta "B" (es. TYB24 M) vengono forniti nella scatola di lavoro, in cui le fascette per cavi sono disposte in posizione favorevole all'uso

Fascetta fermacavo Ty-Rap® stabilizzata ai raggi UV con linguetta in acciaio**Dati tecnici**

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000046 Descrizione classe ETIM 5.0: Guaina
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000046 ETIM 6.0 Class-Description: Fascette fermacavo
Colore standard:	Black (RAL 9005), UV-resistant
Materiale:	Poliammide 6.6 priva di alogeni, priva di silicone
Campo di temperatura:	da -40°C a +85°C

Nota

B = scatola, in alternativa sacchetto di plastica

TY-RAP® è un marchio registrato di ABB.

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.

Fascetta fermacavo Ty-Rap®stabilizzata ai raggi UV con linguetta
in acciaio

Codice articolo	Descrizione articolo	Certificazione UL	Lunghezza x larghezza (mm)	Ø mm	Trazione max. in N	Pezzi / confezione
Nero (resistente ai raggi UV)						
61723010	TYB* 23 MX	si	92.0 x 2.3	2 - 16	80	1000
61723110	TY 232 MX	si	203.0 x 2.3	2 - 50	80	1000
61723120	TY 234 MX	si	356.0 x 2.3	2 - 102	80	1000
61723020	TYB* 24 MX	si	140.0 x 3.6	2 - 29	133	1000
61723130	TY 242 MX	si	208.0 x 3.6	2 - 50	180	1000
61723040	TY 26 MX	si	284.0 x 3.6	2 - 76	180	1000
61723140	TY 244 MX	si	368.0 x 3.6	2 - 103	180	1000
61723030	TYB* 25 MX	si	186.0 x 4.8	3.5 - 45	220	1000
61723150	TY 253 MX	si	290.0 x 4.8	3.5 - 78	220	1000
61723060	TY 28 MX	si	361.0 x 4.8	3.5 - 102	220	1000
61723160	TY 272 MX	si	223.0 x 6.9	6 - 50	540	500
61723050	TY 27 MX	si	340.0 x 7.0	6 - 90	540	500
61723070	TY 29 MX	si	771.0 x 6.9	6 - 229	540	500

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