

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	TY- RAP® witterfest, UV-stabilisiert Kabelbinder	61723110 13.11.2013

Der TY- RAP® Kabelbinder mit Stahlzunge ist bei Lapp Kabel auch als wettefeste/UV-stabilisierte Variante erhältlich, welcher vor alem für die Installation in Außenbereichen geeignet ist.



Hitzebeständig



Korrosionsbeständig



UV-beständig

Anwendungsgebiete

Für die Montage und Instandhaltung von elektrischen Anlagen im Freien

Nutzen

Wetterfest für raue Umweltbedingungen

Hitzebeständig

Norm-Referenzen / Zulassungen

File Nummer: E49405, siehe Tabelle

Brandverhalten nach UL 94V-2

Lieferumfang

TY-X: Auslieferung in recyclebaren Polybeutel

Hinweis

TY-RAP® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Firma Thomas & Betts

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Technische Daten

Artikel-Beschreibung:

TY 232 MX

Approbation UL:

nein

Länge x Breite mm:

200 x 2,4

Bündel-Ø, mm:

2 - 50

Zugbelastbarkeit in N:

80

Lieferfarbe:

RAL 9005 schwarz/UV-beständig

Material:

Polyamid 6.6
halogenfrei, silikonfrei

Temperaturbereich:

-40°C bis +85°C

Produkt Management	Dokument: TY- RAP® witterfest, UV-stabilisiert Kabelbinder	1 / 1
--------------------	--	-------