

Produktdetails

YRL-10-900-BC

YRL-10-900-BC Ty-Met Edelstahlkabelbind.
Wiederlösbarer Typ, 900x10 mm, 1112N
Edelstahl 316, Polyesterbeschichtung
schwarz, 150°C, UV-beständig, VPE 100



Allgemeine Informationen

Typ	YRL-10-900-BC
Bestellnummer	7TCG009210R0074
EAN	5414363125136
Beschreibung	YRL-10-900-BC Ty-Met Edelstahlkabelbind. Wiederlösbarer Typ, 900x10 mm, 1112N Edelstahl 316, Polyesterbeschichtung schwarz, 150°C, UV-beständig, VPE 100
Langbeschreibung	YRL-10-900-BC Ty-Met Edelstahlkabelbinder, Wiederloesbarer Typ, 900x10 mm, 1110N, 150°C, Dicke 0.61 mm, UV/witterungsbeständig,

Bestelldaten

EAN	5414363125136
UPC	786210936222
Herkunftsland	Indien (IN)
Verkaufsmengeneinheit	each

Abmessungen

Breite des Produkts	0.39 in 10 mm
Tiefe des Produkts	35.4 in 900 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	41.7 in 1059 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	1 in 25 mm
Länge Verpackungseinheit 1	9.1 in 231 mm
Menge Verpackungseinheit 2	500 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	9.4 in 239 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	11.8 in 300 mm
Länge Verpackungseinheit 2	42.3 in 1074 mm

Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Met
Farbe	schwarz
Gültig ab	20040806
Verschlussart	Doppelverriegelungskopf
Werkstoff	Edelstahl
Produktname	Ty-Met Edelstahlkabelbinder
Produkttyp	Edelstahlkabelbinder
RoHS Datum	9AKK108466A7851
Zugfestigkeit	250 lb 1112 N
Stärke	0.02 in 0.61 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	YRL-10-900-BC
Konformitätserklärung - CE	9AKK107492A9838

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 7	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 8	EC000046 - Kabelbinder
UNSPSC	39121703
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5045 >> Releasable Ties

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Kabelbinder und Zubehör

