

Produktdetails

54523-TB

Hochstrom-Rohrkabelschuh fuer Kupferkabel,
Stossverbinder kurze Huelse , schwarz,
Kabelgroesse 750 kcmil, fuer 600V - 35kV,
unisoliert



Allgemeine Informationen

Typ	54523-TB
Bestellnummer	7TAH007500R0025
EAN	5414363110699
Beschreibung	Hochstrom-Rohrkabelschuh fuer Kupferkabel, Stossverbinder kurze Huelse , schwarz, Kabelgroesse 750 kcmil, fuer 600V - 35kV, unisoliert
Langbeschreibung	Hochstrom-Rohrkabelschuh fuer Kupferkabel, Stossverbinder kurze Huelse , schwarz, Kabelgroesse 750 kcmil, fuer 600V - 35kV, unisoliert

Bestelldaten

EAN	5414363110699
UPC	786210545233
Herkunftsland	Mexico (MX)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	6 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	4 in 102 mm
Höhe Verpackungseinheit	3 in

1	76 mm
Länge	4 in
Verpackungseinheit 1	102 mm
Menge	60 Stück
Verpackungseinheit 2	
Breite Verpackungseinheit 2	8.5 in
	216 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	3.5 in
	89 mm
Länge	22 in
Verpackungseinheit 2	559 mm

Weitere Informationen

Brand / Label	Color Keyed / Blackburn
Farbe	schwarz
Gültig ab	19750324
Material Isolierung	None
Werkstoff	Copper
Produktname	ELECTRICAL TERMINAL
Produkttyp	Splice
Besondere Funktionen	Two-way connectors provide high pullout values, are easy to insulate and provide a low-resistance connection of high quality and low installed cost.
Normen	UL E9809
Untergruppierung	Color Keyed
Ausführung der Oberfläche	Tin Plated
Bemessungsspannung	600 V

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	54523-TB
------------------------------------	----------

Klassifizierungen

ETIM 6	EC001059 - Verbinder für Cu-Leiter zum Verpressen
ETIM 7	EC001059 - Verbinder für Cu-Leiter zum Verpressen
ETIM 8	EC001059 - Verbinder für Cu-Leiter zum Verpressen
UNSPSC	39121449
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4669 >> Wire or cable compression splice

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Verbindungslösungen

