

Produktdetails

54870BE

Hochstrom-Rohrkabelschuh fuer Kupferkabel, Zweiloch-Kabelschuh kurze Huelse M12, weiss, Kabelgroesse 300 kcmil, fuer 600V - 35kV, unisoliert



Allgemeine Informationen			
Тур	54870BE		
Bestellnummer	7TAH007800R0033		
EAN	5414363110965		
Beschreibung	Hochstrom-Rohrkabelschuh fuer Kupferkabel, Zweiloch-Kabelschuh kurze Huelse M12, weiss, Kabelgroesse 300 kcmil, fuer 600V - 35kV, unisoliert		
Langbeschreibung Hochstrom-Rohrkabelschuh fuer Kupferkabel, Zweiloch-Kabelschuh kurze Huelse M12, weiss, Kabelgroesse 300 kcmil, fuer 600V - 35kV, unisoliert			
Bestelldaten			
EAN	5414363110965		
UPC	786210898063		
Herkunftsland	Mexico (MX)		
Verkaufsmengeneinheit	each		
Menge Verpackungseinheit 1	10 Stück		
Breite Verpackungseinheit	4.5 in		
© 2023 ABB. Alle Rechte vorbehalte	en 2023/09/07 Änderun	gen vorbehalte	

1	114 mm
Höhe Verpackungseinheit	3 in
1	76 mm
Länge	6 in
Verpackungseinheit 1	152 mm
Menge	100 Stück
Verpackungseinheit 2	
Breite Verpackungseinheit	12.63 in
2	321 mm
Höhe Verpackungseinheit	3.438 in
2	87 mm
Länge	24.125 in
Verpackungseinheit 2	613 mm

Weitere Informationen	
Brand / Label	Color Keyed / Blackburn
Kabelgröße	300 kcmil
Farbe	weiß
Gültig ab	19780502
Material Isolierung	None
Werkstoff	Copper
Produktname	ELECTRICAL TERMINAL
Produkttyp	Long Barrel
Normen	UL E9809
Bolzengröße	1/2 in
Untergruppierung	Color Keyed
Bemessungsspannung	35 kV

Zertifikate und Deklarationen	
Datenblatt, technische	TDS000519
Information	

Klassifizierungen		
ETIM 6	EC001051 - Rohrkabelschuh für Cu-Leiter	
ETIM 7	EC001051 - Rohrkabelschuh für Cu-Leiter	
ETIM 8	EC001051 - Rohrkabelschuh für Cu-Leiter	
UNSPSC	39121405	
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang	
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4532 >> Cable or wire lug	

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \ \rightarrow \ Installationsprodukte \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Verbindunsglösungen$

