

Produktdetails

CSS-B

CSS-B Befestigungssockel für Deltec- Band,
 verzinkter Stahl 48,4 x 14,3mm, 2 Eingänge,
 Loch-Ø á 6,7 mm, VPE 50



Allgemeine Informationen

Typ	CSS-B
Bestellnummer	7TAA159220R0000
EAN	5414363149880
Beschreibung	CSS-B Befestigungssockel für Deltec- Band, verzinkter Stahl 48,4 x 14,3mm, 2 Eingänge, Loch-Ø á 6,7 mm, VPE 50
Langbeschreibung	Befestigungssockel, 2 Eingänge, zum Anschrauben, für Kabelbinderbreite bis zu 15,1mm, metallic-silber, Stahl

Bestelldaten

EAN	5414363149880
UPC	786210712123
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge	50 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	3 in

1	76 mm
Höhe Verpackungseinheit	3 in
1	76 mm
Länge	3.5 in
Verpackungseinheit 1	89 mm
Menge	500 Stück
Verpackungseinheit 2	
Breite Verpackungseinheit	8.9 in
2	226 mm
Höhe Verpackungseinheit	4.9 in
2	124 mm
Länge	16.4 in
Verpackungseinheit 2	417 mm

Weitere Informationen

Anwendung	Ideal solution for bundling in harsh outdoor environments.
Brand / Label	Deltec
Farbe	metallisch
Gültig ab	19890322
Lochdurchmesser	0.26 in 6.7 mm
Material Isolierung	-
Werkstoff	Verzinkter Stahl
Betriebstemperatur	-30 to +150 °F -34 to +65 °C
Produktname	Befestigungssockel
Produkttyp	Base
RoHS Datum	9AKK108466A7853
Besondere Funktionen	Perfect for coaxial, fiber optic and all other communication and electrical conducting cables.

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	CSS-B
------------------------------------	-------

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000449 - Befestigungssockel und -element für Kabelbinder
ETIM 7	EC000449 - Befestigungssockel und -element für Kabelbinder
ETIM 8	EC000449 - Befestigungssockel und -element für Kabelbinder
UNSPSC	39121717
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5065 >> Cable tie mounts

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Kabelbinder und Zubehör

