

Produktdetails

CSS-H

CSS-H Befestigungssockel für Deltec- Band,
 verzinkter Stahl 22,5 x 22,2mm, Loch-Ø 6,9 mm,
 VPE 50



Allgemeine Informationen

Typ	CSS-H
Bestellnummer	7TAA159180R0000
EAN	5414363149903
Beschreibung	CSS-H Befestigungssockel für Deltec- Band, verzinkter Stahl 22,5 x 22,2mm, Loch-Ø 6,9 mm, VPE 50
Langbeschreibung	Befestigungssockel, Hänger, zum Anschrauben, für Kabelbinderbreite bis zu 13,6 mm, metallic-silber, Stahl

Bestelldaten

EAN	5414363149903
UPC	786210712635
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	9.2 in
2	234 mm
Höhe Verpackungseinheit	4.9 in
2	124 mm
Länge	16.2 in
Verpackungseinheit 2	411 mm

Weitere Informationen

Anwendung	Ideal solution for bundling in harsh outdoor environments.
Brand / Label	Deltec
Farbe	metallisch
Gültig ab	19890619
Werkstoff	Verzinkter Stahl
Produktname	Befestigungssockel
Produkttyp	Standard
RoHS Datum	9AKK108466A7853
Besondere Funktionen	Perfect for coaxial, fiber optic and all other communication and electrical conducting cables.
Zugfestigkeit	250 lb 1112 N

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	CSS-H
------------------------------------	-------

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	39121703
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5034 >> Cable ties

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Kabelbinder und Zubehör

