

Krimpverbindingsmof

met krimp persverbinders voor telecom en signaal kabels

Universeel inzetbaar voor het verbinden van stuur- en signaalkabels. Met warmtekrimp-persverbinders op koperen ader.

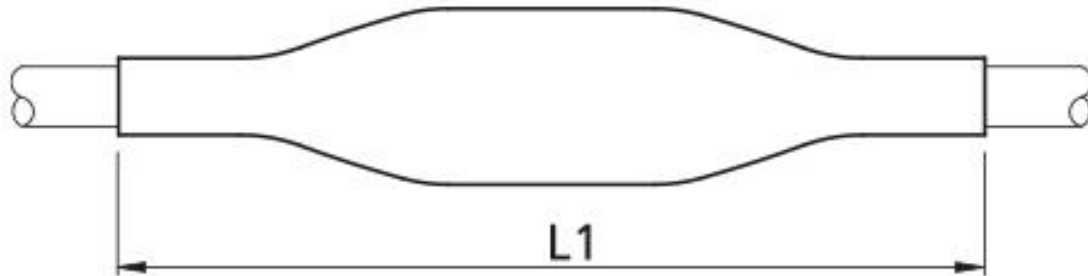


Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SMH 12/14 1.5-2.5
Artikelnummer	145489

Eigenschappen	Toepassingen
Compacte afmetingen	Binnen
Bestand tegen chemische invloeden	Buiten
Bestand tegen aardalkali	Aarde
Bestand tegen UV-stralen	Water
Vrij van oplosmiddelen Eigenschappen	Installatiekanalen
Dwarswaterdicht	Kabelgoten
Zeer hoge elektrische isolatiewaarden	
Grote mechanische sterkte	

Technische gegevens



Artikelbeschrijving	SMH 12/14 1.5-2.5
Artikelnummer	145489
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L1	500 mm
Stuur- en signaalkabel Aantal geleiders min	12 Stuks
Stuur- en signaalkabel Aantal geleiders max	14 Stuks
Nominale doorsnede Stuur- en signaalkabel per geleider min	1.5 mm ²
Nominale doorsnede Stuur- en signaalkabel per geleider max	2.5 mm ²

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	SMH 12/14 1.5-2.5
Artikelnummer	145489
Levering	Buitenmof
	Binnenmoffen
	Warmtekrimp-persverbinders
	Reinigingsdoek
	Schuurlinnen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311005348

Verpakkingsgegevens

Alternatieve meeteenheid	Zak1	Dun karton
Basishoeveelheid	1	10
Basis maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	510	630
Breedte (mm)	80	175
Hoogte (mm)	50	175
Netto gewicht (kg)	0.126	1.26
Bruto gewicht (kg)	0.126	1.56