

Cellpack Schrumpf-Verbindungs-muffe 4x6/6-4x10/10mmq,E90 SMHC4 6-

Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET0321129
EAN	4010311021478
Hersteller	Cellpack
Hersteller-ArtNr	145666
Hersteller-Typ	SMHC4 6-10 E90
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Verbindungs-/Übergangsmuffe

Technische Informationen

Spannungsreihe	
Ausführung	
Anzahl der Leiter	
Leiternennquerschnitt	6...10mm ²
Bergbauzulassung	
Mit konzentrischer Abschirmung	
Geeignet für	
Zur Verbindung von papier- mit kunststoffisolierten Kabeln	
Halogenfrei	

Cellpack Schrumpf-Verbindungs-muffe 4x6/6-4x10/10mmq,E90 SMHC4 6-10 E90
Spannungsreihe 0,6/1 kV, Ausführung Warmschrumpf, Anzahl der Leiter 4,
Leiternennquerschnitt 6 ...

10mm², Mit konzentrischer Abschirmung, Geeignet für sonstige, Halogenfrei,
Warmschrumpf-Verbindungs-muffe Typ SMHC4 6-10 E90 - 0.6/1 (1.2) kV.

Anwendung: Zur Verbindung von Sicherheitskabeln der Bauarten (N)HX(HX) und
(N)HXCHX, ueberall wo dieses vorgeschrieben sind, z.

B.

Kraftwerke, Chemieanlagen, oeffentliche Gebaeude, Flughaeften, Tunnels,
Offshore Anlagen, Feueralarmsysteme, Aufzuege, Treppenhaeuser,
Fahrschaechte, Triebwerke.

Eigenschaften: feuerbestaendig, halogenfrei, sehr geringe Rauchgasentwicklung,

selbstverloeschend, geeignet fuer alle Verlegearten.

Pruefungen: DIN 4102, Teil 12, Entwurf Februar 1996 (E90), DIN VDE 0472, Teil 814 (FE180), IEC 331, IEC 332.

Lieferumfang: Innenmuffen, Isolierrohre, Aussenmuffe, illustrierte Montageanleitung, Reinigungstuch, Schmirgelleinen.

[Cellpack Schrumpf-Verbindungsmuffe 4x6/6-4x10/10mmq,E90 SMHC4 6- online](#)

[kaufen](#)

