

# Kabelverbinder LSA

Klasse E<sub>A</sub> IP20



Kabelverbinder Klasse EA, IP20

## Beschreibung

Anschluss von Kupfer-Datenkabeln 4 x 2 x AWG26/1 bis AWG22/1 (eindrätig).  
LSA+-Anschluss (LSA+-Werkzeug notwendig)  
Abmessungen: B x L x H: 37 x 114 x 20,5 mm.  
Gehäuse: Metall, Zinkdruckguss, geschirmt  
Schutzart: IP20  
Schirmanschluss und Zugentlastung  
Kabelzuführung von einer oder zwei Seiten möglich  
2 Bohrungen für die Montage

## Anwendung

Zur Verbindung (Verlängerung) von geschirmten Kupfer-Datenkabeln bis Kategorie 7<sub>A</sub>.  
In Verbindung mit Cat.6A-, Cat.7- und Cat.7A-Kabeln werden die Klasse-EA-Anforderungen nach ISO/IEC 11801 erfüllt.(ab 20 m Kabellänge auf beiden Seiten des Kabelverbinders)  
Geeignet für POE, POE+, POE++.

## Versionen

Artikelnummer	Produkt	Gewicht [kg]	Verpackungseinheit
417531	Kabelverbinder Klasse E, IP20	0,16 kg	1 Stk.