

Connecteur de câbles LSA

Classe E_A IP20



Connecteur de câbles Classe EA, IP20

Description

Connexion de câbles de données en cuivre 4 x 2 x AWG26/1 à AWG22/1 (fil en cuivre massif)
Connexion LSA+ (outil LSA+ requis)
Dimensions : L x L x H : 37 x 114 x 20,5 mm.
Boîtier : métal, zinc moulé sous pression, blindé
Classe de protection : IP20
Connexion du blindage et décharge de traction
Possibilité d'alimentation par câble d'un ou de deux côtés
2 trous pour le montage

Application

Pour la connexion (extension) de câbles de données en cuivre blindés jusqu'à la catégorie 7_A.
En combinaison avec les câbles Cat.6A, Cat.7 et Cat.7A, les exigences de la classe EA selon ISO/IEC 11801 sont remplies (à partir d'une longueur de câble de 20 m des deux côtés du connecteur de câble).
Convient pour POE, POE+, POE++.

Versions

Numéro de matériau	Produit	Poids [kg]	Unité d'emballage
417531	Connecteur de câbles Classe E _A IP20	0,16 kg	1 pc.