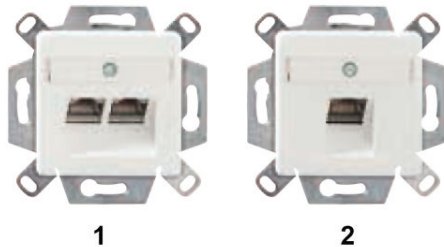


Prise de données UP / UP-K CSA Plus 2/8 (1/8)

blindée, Catégorie 6_A
encastré / en goulottes / boîtes de sol
avec 1 ou 2 modules RJ45 Cat.6A (IEC) blindé, sortie oblique



- 1 Boîtier de raccordement de données
CSA Plus 2/8 Cat.6A,
avec plaque centrale
2 Boîtier de raccordement de données
CSA Plus 1/8 Cat.6A,
avec plaque centrale

Description

Boîtier de raccordement de données CSA Plus Cat.6A blindé, sortie oblique, pour la transmission des signaux analogiques et numériques de voix, de vidéo et de données jusqu'à 10 Gigabit Ethernet selon IEEE 802.3 - fournit une grande capacité de réserve disponible pour les valeurs limites.

Dépasse les exigences pour des produits de Cat.6A (jusqu'à 500 MHz) conformément à la norme ISO / IEC 60603-7-51.

Applicable pour Power over Ethernet (PoE) / PoE + selon IEEE 802.3at.

Conception compacte pour faciliter un montage encastré ou en goulottes d'installation et pour un montage dans des boîtes de sol.

Peut être utilisé en combinaison avec des familles de design de nombreux fabricants.

Boîtier fait en zinc moulé sous pression.

Entrée de câble de tous les côtés sous un angle de +/- 30°.

Blindage des contacts et décharge de traction combinés. Technologie de connexion LSA pour fils de cuivre de 0,4 mm à 0,63 mm (AWG26 - AWG22), diamètre des fils avec isolation de 0,7 mm à 1,6 mm (PE).

Connexion pratique des fils devant. Code couleur selon T568-A et T568-B.

Plage de température de -40 °C à + 70 °C.

Versions

Número de matériau	Produit	Couleur	Poids [kg]	Unité d'emballage
435060	Boîtier de raccordement de données UP-K CSA Plus 2/8 Cat.6 _A (IEC) incl. plaque centrale	blanc pur	0,15 kg	1 pc.
435067	Boîtier de raccordement de données UP-K CSA Plus 1/8 Cat.6 _A (IEC) incl. plaque centrale	blanc pur	0,15 kg	1 pc.
417976	Plaque centrale (50 x 50mm) pour CSA Plus 2/8	blanc hûître	0,01 kg	10 pcs.
417979	Plaque centrale (50 x 50mm) pour CSA Plus 1/8	blanc hûître	0,01 kg	10 pcs.