



Fiche produit

49733 - Bride CP combi / power



Bride de câble Collier à visser, pour câble plat power 5G2.5 mm²

Données caractéristiques

Eldas numero	150900117
Unité de base	Pièce
disponibilité	disponible en stock
EAN Code	7611718221262
groupe	170000
Unité d'emballage	100
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	391740
Poids (g)	3,71 g

Données techniques

Charge d'incendie (KWh)	0,03 kWh
Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	15x40x8 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	0.59x1.57x0.31 inch
Matériau	Polyamide



Fiche produit

49733 - Bride CP combi / power

Accessoires pour les produits



Fiche produit

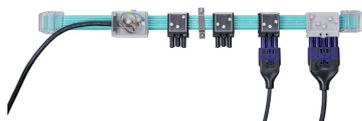
49733 - Bride CP combi / power

Systèmes de produits



Brides de câbles et accessoires

Divers colliers de serrage pour câbles plats et brides pour la fixation.



Système de câble plat Power 5G2,5 mm

Nos solutions pour chaque lieu. Qu'il s'agisse de bureaux, de supermarchés, de centres commerciaux, d'expositions, d'industries ou d'installations temporaires comme des parkings ou des gares, notre système s'adapte de manière flexible à chaque environnement. Faites l'expérience d'une alimentation électrique fiable au plus haut niveau.



Système de câbles plats Combi 5G2.5 2x1.5 mm²

Une gestion intelligente des bâtiments dans un système flexible. Courant fort et ligne de données bus réunis pour une efficacité maximale. Pour les bureaux et les bâtiments publics, les bâtiments industriels, les hôtels et les constructions modulaires modernes. Découvrez l'avenir de l'automatisation des bâtiments avec notre solution innovante.



Système de câble plat Combi 5G2.5 2x1.5 mm² (KNX)

Ce système flexible est la base de l'automatisation décentralisée des bâtiments et combine le courant fort et la ligne de données du bus dans une seule application de câble.

Les domaines d'application sont les bureaux et les bâtiments publics, les bâtiments industriels, les hôtels ou encore les constructions modulaires avec un haut degré de préfabrication pour une installation rapide.



Système de câbles plats Dali 5G2.5 2x1.5 mm²

Ce système flexible combine courant fort et ligne de bus Dali dans une application câblée. Il constitue la base de la commande décentralisée de l'éclairage.

Les domaines d'application sont les bureaux et les bâtiments publics, les bâtiments industriels, les hôtels mais aussi les constructions modulaires avec un haut degré de préfabrication.





Fiche produit

49733 - Bride CP combi / power



Système de câble plat Dali 3G2.5 2x1,5 mm²

Ce système flexible combine courant fort et ligne de bus Dali dans une application câblée et constitue la base de la commande décentralisée de l'éclairage. Les domaines d'application sont les bureaux et les bâtiments publics, les bâtiments industriels, les hôtels, mais aussi les constructions modulaires avec un haut degré de préfabrication.



Système de câble plat Power IP 5G2.5 mm² (IP66/68)

Grâce à son indice de protection IP élevé (IP66/68), ce système est adapté aux environnements très humides, poussiéreux et huileux. Il est donc très apprécié dans les tunnels, le bâtiment et le génie civil, les installations industrielles, les ateliers et les menuiseries, ainsi qu'à l'extérieur pour l'éclairage de parkings, d'événements et d'open air.

