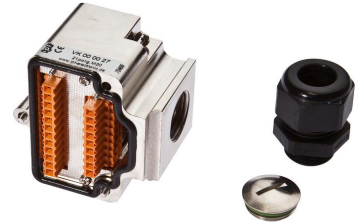


VK000027

Technique de raccordement • Prises / fiches de câble à confectionner soi-même

Accouplement, coudé, à confectionner soi-même, connexion vissée, M20 x 1,5, Ø10-14mm, 2A, 30V, -20-90°C, Connecteur à bride Boîtier 21 pôles, zinc moulé



Le câblage des capteurs et actionneurs est nettement plus confortable avec nos îlots de distribution. Les différents appareils sont reliés au répartiteur par un câble de raccordement confectionné des deux côtés en M8 ou M12. Le câble principal rassemble permet de réduire considérablement les frais de pose et de câblage. L'affichage de l'état de fonctionnement donne des informations sur le fonctionnement des capteurs (tension de service, état de commutation). La recherche d'erreurs est ainsi nettement plus simple, car on a directement un aperçu du mode de fonctionnement des périphériques raccordés.

Caractéristiques électriques

Type de contact à fiche Raccordement A	Female (prise femelle)
Version raccordement électrique A	Raccord à bride
Version raccordement électrique B	Raccord à visser
Nombre de pôles Raccordement A	21
Courant admissible	2 A
Tension de fonctionnement (DC)	30 V

Propriétés mécaniques

Section des conducteurs	0,08 - 1,5 mm ² de surface
Entrée de câble	coudé
Matériau du boîtier	Zinc moulé sous pression
Matériau de l'embase de contact	Plastique (PBT)
Diamètre de câble admissible	10 - 14 mm
Version du presse-étoupe	M20 x 1,5
Matériau des contacts	CuZn
Température ambiante	-20 - 90 °C

Classification

ETIM 8	EC002636 Connecteur rectangulaire, kit (connecteur industriel)
--------	----------------------------------------------------------------

Autre

Groupe de produits IPF	855 Prises/fiches de câble (répartiteurs, accessoires, divers)
Dimensions de l'emballage	121 x 76 x 50 mm
Poids brut	390 g
Numéro de tarif douanier	85369010
Numéro WEEE	40951076
Conforme à la norme OzDS	Oui
Conforme au POP	Oui
Conforme à REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

**Montage**

Le montage / l'installation ne doit être effectué que par un électricien spécialisé !

**Élimination**

Numéro WEEE selon § 6 alinéa 3 ElektroG : 40951076

Consignes de sécurité

/ Avant la mise en service, veuillez vous assurer que toutes les consignes de sécurité figurant éventuellement dans la documentation du produit ont été respectées.

/ En cas d'impact direct sur la sécurité des personnes, l'utilisation de ces produits est interdite.