

UPCV3K-F - Bride

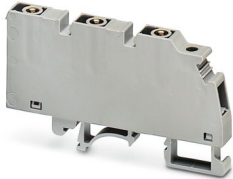
1881202

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1881202>



Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Bride, se juxtapose à droite et à gauche d'un UPCV3K 4-G-7,62, pour un raccordement vissé sécurisé avec les connecteurs à bride à vis



Avantages

- Enfichage compatible avec la famille de connecteurs PC 4 et PC 5
- Liaison insensible aux vibrations grâce aux blocs de jonction à bride juxtaposables (-F)
- UPCV3K propose trois sorties pour connecteur par point de connexion
- Pour montage sur profilé NS 35/... et sur profilé NS 15... selon EN 60715 ou, dans le cas du UPCV3K 4-G-7,62, pour montage sur profilé NS 35/... ou NS 32

Données commerciales

Référence	1881202
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	BE1241
Product key	BE1241
GTIN	4017918340797
Poids par pièce (emballage compris)	13,46 g
Poids par pièce (hors emballage)	12,256 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Bride
Gamme de produits	PCVK 4
Nombre de pôles	1
Pas	7,62 mm

Dimensions

Largeur	7,62 mm
Hauteur	74,5 mm
Profondeur sur NS 35/7,5	41 mm
Pas	7,62 mm

Indications sur les matériaux

Couleur	gris (RAL 7042)
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau isolant	PA
Surface des contacts	étain Sn

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-60 °C (Température max. de service, voir courbe de déclassement)
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 60 °C (pour une période limitée, pas plus de 24 h, de -60 °C à +70 °C)
Température ambiante (montage)	-5 °C ... 70 °C
Température ambiante (confirmation)	-5 °C ... 70 °C
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	30 % ... 70 %

Montage

Type de montage	NS 35/7,5
	NS 35/15
	NS 32

UPCV3K-F - Bride

1881202

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1881202>



Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27250302
ECLASS-15.0	27250302

ETIM

ETIM 10.0	EC001041
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) nest établi car cela nest pas nécessaire.

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	c714f1cd-8987-40a5-b662-3e97239c3f75

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	0,104 kg CO2e
---------	---------------