

EB 2-CC 7,5 VPE4 - Pont d'insertion



1196976

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1196976>

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.

Pont d'insertion, pas: 7,5 mm, nombre de pôles: 2, longueur: 17 mm, coloris: gris



Données commerciales

Référence	1196976
Conditionnement	4 Unité(s)
Commande minimum	500 Unité(s)
Clé de vente	BE1Z2X
Product key	BE1Z2X
GTIN	4063151254742
Poids par pièce (emballage compris)	0,984 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,984 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Pont d'insertion
Nombre de pôles	2
Pas	7,5 mm

Dimensions

Largeur	11,7 mm
Hauteur	16,5 mm
Longueur	16,5 mm
Pas	7,5 mm

Indications sur les matériaux

Couleur	gris (RAL 7042)
Matériau	PA

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-60 °C ... 105 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 60 °C (pour une période limitée, pas plus de 24 h, de -60 °C °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 %

EB 2-CC 7,5 VPE4 - Pont d'insertion



1196976

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1196976>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0

27250303

ETIM

ETIM 9.0

EC000489

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %