

UM108-SE BK - Élément latéral



2909989

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2909989>

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.

Élément latéral, largeur 5 mm, largeur du C.I. : 107,5 mm



Données commerciales

Référence	2909989
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	ACHDBA
Product key	ACHDBA
GTIN	4017918419240
Poids par pièce (emballage compris)	6,67 g
Poids par pièce (hors emballage)	6,63 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Partie latérale de l'embase
Gamme de produits	UM108
Version	Élément latéral
Type de boîtier	Boîtier pour profilé extrudé
Ouverture de ventilation disponible	non
Série de boîtiers	UM

Dimensions

Profondeur	122,6 mm
------------	----------

Indications sur les matériaux

Coloris	noir (9005)
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Qualité de surface	non traité
Matériau du boîtier	Polyamide

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 105 °C (en fonction de la puissance dissipée)
---------------------------------------	--


UM108-SE BK - Élément latéral



2909989

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2909989>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2909989>



EAC

Identifiant de l'homologation: B.01687



UL Recognized

Identifiant de l'homologation: FILE E 240868

UM108-SE BK - Élément latéral



2909989

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2909989>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27182701
ECLASS-13.0	27190602

ETIM

ETIM 8.0	EC002779
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

UM108-SE BK - Élément latéral



2909989

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2909989>

Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

Phoenix Contact 2023 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

documentation@phoenixcontact.fr