

ME PS-22,5 FKCT TRANS - Composants de boîtier électronique



2279046

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2279046>

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.

Éjecteur pour connecteur MINICONNEC



Données commerciales

Référence	2279046
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	ACHADZ
Product key	ACHADZ
GTIN	4046356179683
Poids par pièce (emballage compris)	0,767 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,6 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

ME PS-22,5 FKCT TRANS - Composants de boîtier électronique



2279046

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2279046>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Matériel montage
Type de boîtier	Boîtier électronique sur rail DIN
Série de boîtiers	ME
Gamme de produits	ME 22,5..

Dimensions

Largeur	22 mm
Hauteur	4,2 mm
Profondeur	18,1 mm

Indications sur les matériaux

Couleur (Boîtiers)	transparent
Matériau Boîtier	PA

ME PS-22,5 FKCT TRANS - Composants de boîtier électronique



2279046

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2279046>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2279046>



UL Recognized

Identifiant de l'homologation: E240868

ME PS-22,5 FKCT TRANS - Composants de boîtier électronique



2279046

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2279046>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

UNSPSC

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

ME PS-22,5 FKCT TRANS - Composants de boîtier électronique



2279046

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2279046>

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 %

Phoenix Contact 2026 © - 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