

ME B-SA/NS 35 KMGY - Cache



2706700

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2706700>

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.

Cache de protection, 1 ruban couvre 12 connexions max., pour côté connecteur mâle ME-BUS (côté femelle)



Avantages

- Montage aisé, sans outil
- Classe d'inflammabilité V0 selon UL 94

Données commerciales

Référence	2706700
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	ACHACZ
Product key	ACHACZ
GTIN	4017918833343
Poids par pièce (emballage compris)	5,3 g
Poids par pièce (hors emballage)	4,55 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Bouchon
Type de boîtier	Boîtier électronique sur rail DIN
Série de boîtiers	ME
Ouverture de ventilation disponible	non

Dimensions

Largeur	14,5 mm
Hauteur	91,1 mm
Profondeur	17,9 mm
Profondeur à partir du bord supérieur du rail DIN	15,2 mm

Indications sur les matériaux

Couleur (Bouchon)	gris clair (RAL 7035)
Matériau Bouchon	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
IRC selon CEI 60112	600

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Code IP max. à atteindre	IP20
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 105 °C (en fonction de la puissance dissipée)
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 55 °C
Température ambiante (montage)	-5 °C ... 100 °C
Humidité rel. de l'air (stockage/transport)	80 %

Montage

Type de montage	Encliqueter
-----------------	-------------

ME B-SA/NS 35 KMGY - Cache



2706700

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2706700>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2706700>



UL Recognized

Identifiant de l'homologation: E240868

ME B-SA/NS 35 KMGY - Cache



2706700

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2706700>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

ETIM

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

UNSPSC

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

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 %