

VS-FP-SD-GB-RJ456A-BUBU - Plaque frontale pour données



1054544

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1054544>

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.



Prise de courant à contact de protection, plastique, pour la Grande-Bretagne, changeur de genre RJ45 (femelle/femelle, blindé) compris, CAT6A

Données commerciales

Référence	1054544
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	AF7EBX
Product key	AF7EBX
GTIN	4055626689296
Poids par pièce (emballage compris)	101,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	101,2 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	HU

VS-FP-SD-GB-RJ456A-BUBU - Plaque frontale pour données



1054544

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1054544>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Plaque frontale pour données
Nombre de pôles	8
Identifiant pays	Grande-Bretagne

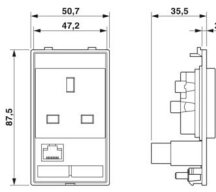
Propriétés électriques

Tension de référence (III/3)	250 V (Prise de courant) max. 30 V AC (RJ45) max. 42,4 V DC (RJ45)
Courant de référence	13 A (Prise de courant)
Intensité nominale I_N	max. 175 mA (RJ45)
Vitesse de transmission	10 GBit/s

Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement	Raccordement vissé
----------------------	--------------------

Dimensions

Dessin coté	
Largeur	50,7 mm
Hauteur	43 mm
Longueur	87,5 mm

Indications sur les matériaux

Matériau	Zinc injecté, nickelé (RJ45)
Matériau Boîtier	PBT (Plaque avant)
Matériau	(Prise de courant, étiquette de repérage)

Connecteur

Type d'élément de contact	avec 1x RJ45 Connecteur femelle/connecteur femelle, cat 6, classe EA (ISO/CEI 11801:2002), (EN 50173-1)
---------------------------	---

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichage	\geq 750 (RJ45)
--------------------	-------------------

Conditions environnementales et de durée de vie

VS-FP-SD-GB-RJ456A-BUBU - Plaque frontale pour données



1054544

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1054544>

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP20 (Face avant)
Température ambiante (fonctionnement)	-5 °C ... 50 °C

Montage

Instructions de montage	Raccordement de tôle de blindage : tige filetée M4, couple de serrage : 0,8 Nm ... 1,0 Nm
-------------------------	---

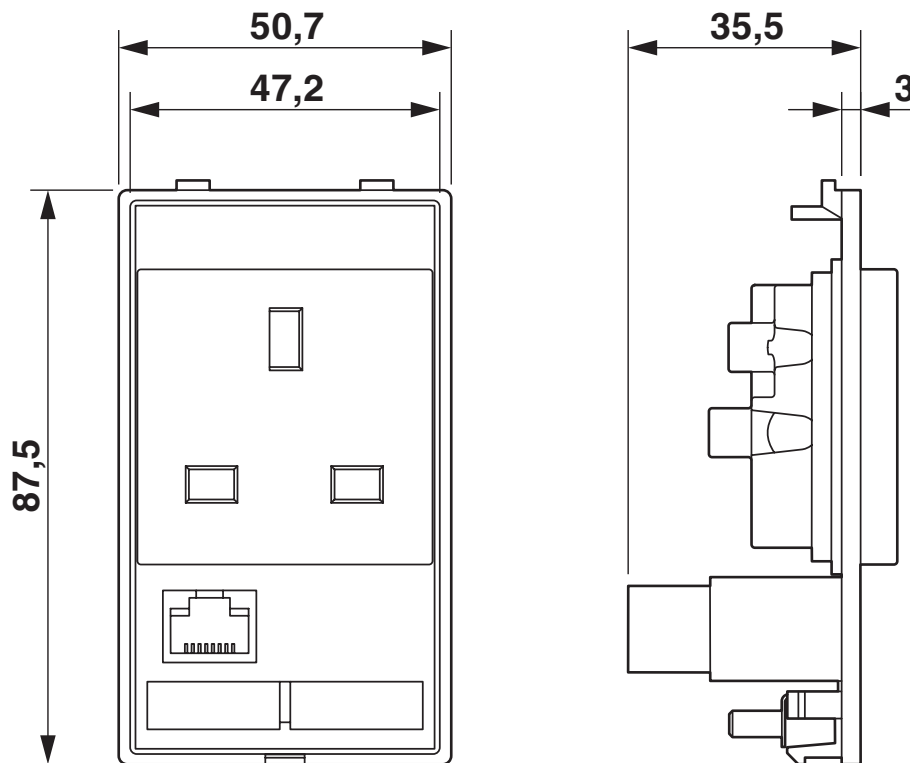
VS-FP-SD-GB-RJ456A-BUBU - Plaque frontale pour données

1054544

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1054544>

Dessins

Dessin coté



Schéma

VS-FP-SD-GB-RJ456A-BUBU - Plaque frontale pour données



1054544

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1054544>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27182806
ECLASS-15.0	27182806

ETIM

ETIM 10.0	EC000456
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

VS-FP-SD-GB-RJ456A-BUBU - Plaque frontale pour données



1054544

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1054544>

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