

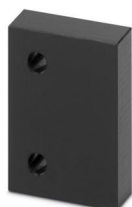
PSR-MIS-RS-P - Plaque d'écartement



1534473

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1534473>

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.



Plaque d'écartement pour commutateurs de sécurité de la série PSR-MIS-RS-... pour le montage direct de capteurs et d'organes de commande sur un matériau ferritique

Avantages

- Type compact
- Permet de monter le commutateur de sécurité sur un matériau ferritique

Données commerciales

Référence	1534473
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	DNA64Z
Product key	DNA64Z
GTIN	4067923006126
Poids par pièce (emballage compris)	19,8 g
Poids par pièce (hors emballage)	8 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

PSR-MIS-RS-P - Plaque d'écartement



1534473

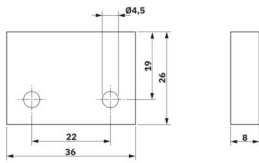
<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1534473>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Plaque de montage
Gamme de produits	PSR-MIS

Dimensions

Dessin coté	
Largeur	36 mm
Hauteur	26 mm
Profondeur	8 mm

Indications sur les matériaux

Couleur	noir (RAL 9005)
---------	-----------------

PSR-MIS-RS-P - Plaque d'écartement

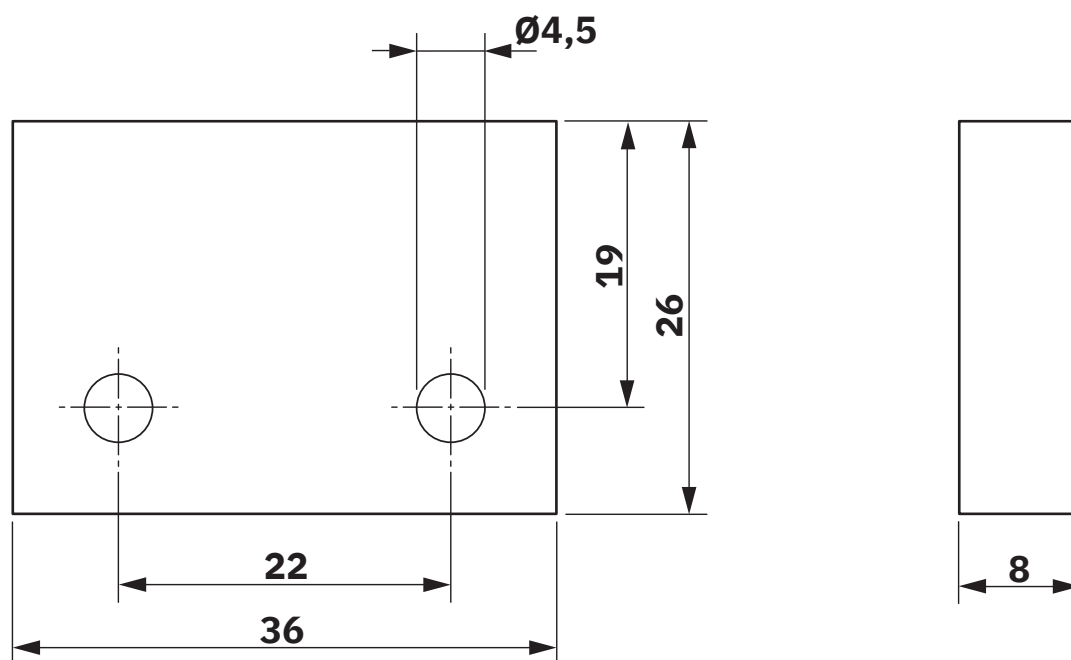
1534473

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1534473>



Dessins

Dessin coté



Dimensions (en mm)

PSR-MIS-RS-P - Plaque d'écartement



1534473

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1534473>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27274492
ECLASS-15.0	27274492

ETIM

ETIM 10.0	EC003015
-----------	----------

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 %