

RC-19S1NP2Y4SM - Connecteur d'appareil face avant avec écrou moleté



1077441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1077441>

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.



Connecteur d'appareil face avant avec écrou moleté, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1238292

Données commerciales

Référence	1077441
Conditionnement	20 Unité(s)
Commande minimum	40 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	ABRAFO
Product key	ABRAFO
GTIN	4055626790435
Poids par pièce (emballage compris)	41,65 g
Poids par pièce (hors emballage)	41,65 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

RC-19S1NP2Y4SM - Connecteur d'appareil face avant avec écrou moleté



1077441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1077441>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Connecteurs circulaires (côté appareil)
-----------------	---

RC-19S1NP2Y4SM - Connecteur d'appareil face avant avec écrou moleté



1077441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1077441>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440102
ECLASS-12.0	27440116
ECLASS-13.0	27440116

ETIM

ETIM 8.0	EC002635
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

RC-19S1NP2Y4SM - Connecteur d'appareil face avant avec écrou moleté



1077441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1077441>

Conformité environnementale

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements »

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