

AXC IL BS SPARE PART - Pièce détachée



1683596

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1683596>

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.

Embase de bus de recharge pour AXC F IL ADAPT.



Données commerciales

Référence	1683596
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRAAEZ
Product key	DRAAEZ
GTIN	4067923238367
Poids par pièce (emballage compris)	8 g
Poids par pièce (hors emballage)	5 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

AXC IL BS SPARE PART - Pièce détachée

1683596

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1683596>



Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Connecteur de bus sur rail DIN
-----------------	--------------------------------

AXC IL BS SPARE PART - Pièce détachée



1683596

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1683596>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27242692
ECLASS-15.0	27242692

ETIM

ETIM 10.0	EC002584
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32151600
-------------	----------

AXC IL BS SPARE PART - Pièce détachée



1683596

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1683596>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) nest établi car cela nest pas nécessaire.

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %
---	---

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	13 kg CO2e
---------	------------

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