

CHARX CON DUST CAP - Capot de protection



1793906

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1793906>

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.



CHARX connect, Type 2, Capot de protection, Accessoires, pour câble de charge AC, CEI 62196-2

Cet article contient uniquement le capuchon de protection illustré

Description du produit

Capuchon de protection pour le connecteur de charge côté véhicule

Données commerciales

Référence	1793906
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	XWBDYY
Product key	XWBDYY
GTIN	4067923415348
Poids par pièce (emballage compris)	100 g
Poids par pièce (hors emballage)	100 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

CHARX CON DUST CAP - Capot de protection



1793906

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1793906>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Cache de protection
Gamme de produits	CHARX connect
Version	Accessoires
Norme de charge	Type 2
Mode charge	Mode 3

Indications sur les matériaux

Coloris (Capot de protection)	noir (9005)
Matériau (Capot de protection)	Plastique

Normes et spécifications

Normes

Normes/Prescriptions	CEI 62196-2
----------------------	-------------

CHARX CON DUST CAP - Capot de protection

1793906

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1793906>



Dessins

Graphic



CHARX CON DUST CAP - Capot de protection



1793906

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1793906>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27144792
ECLASS-15.0	27144792

ETIM

ETIM 10.0	EC002884
-----------	----------

CHARX CON DUST CAP - Capot de protection



1793906

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1793906>

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