

MONTAGE ADAPTER LM-S-LS 02 - Adaptateur de montage



2906891

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2906891>

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.

Adaptateur pour le montage aisé et approprié du capteur de foudre optique permettant la mesure des courants de foudre au niveau de la pale de rotor d'une installation éolienne.



Données commerciales

Référence	2906891
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	CLB31Z
Product key	CLB31Z
GTIN	4055626130651
Poids par pièce (emballage compris)	1 □ 089 g
Poids par pièce (hors emballage)	1 □ 129,7 g
Numéro du tarif douanier	76169990
Pays d'origine	DE

MONTAGE ADAPTER LM-S-LS 02 - Adaptateur de montage



2906891

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2906891>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Adaptateur de montage
-----------------	-----------------------

Dimensions

Largeur	320 mm
Hauteur	41,5 mm
Profondeur	325 mm

Indications sur les matériaux

Couleur	Aluminium
Matériau	PA 6 GF 30
	Aluminium
Matériau du raccordement vissé	V4A

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-30 °C ... 60 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 85 °C

MONTAGE ADAPTER LM-S-LS 02 - Adaptateur de montage



2906891

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2906891>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27182807
ECLASS-12.0	27182807
ECLASS-13.0	27170192

ETIM

ETIM 9.0	EC002495
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

MONTAGE ADAPTER LM-S-LS 02 - Adaptateur de montage



2906891

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2906891>

Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

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