

FL SWITCH EP7400-PS-LV - Module d'alimentation



1144367

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1144367>

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.

module d'alimentation



Données commerciales

Référence	1144367
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DNN515
Product key	DNN515
GTIN	4063151131289
Poids par pièce (emballage compris)	737 g
Poids par pièce (hors emballage)	524 g
Numéro du tarif douanier	85176200
Pays d'origine	CA

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Module de puissance
-----------------	---------------------

Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	II
Degré de pollution	2

Données d'entrée

Tension d'entrée	24 V DC
Plage de tension d'entrée DC	10 V DC ... 36 V DC
Consommation nominale	50 W
Fusible d'entrée	3,15 A Rapide (interne (protection d'appareil), à déclenchement rapide, impossible à remplacer par l'utilisateur)

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 75 °C (Examen de type à 85 °C pendant 16 heures)
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 85 °C
Humidité de l'air admissible (fonctionnement)	5 % ... 95 % (pas de condensation)

Homologations

Conformité/homologations

Conformité	Conformité CE
------------	---------------

Normes et spécifications

Normes/prescriptions	CEI 61850-3 Ed. 2
	IEEE 1613

FL SWITCH EP7400-PS-LV - Module d'alimentation



1144367

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1144367>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1144367>



EAC

Identifiant de l'homologation: RU*DE*09.B.00513/20

1144367

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1144367>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27040701
ECLASS-12.0	27040701
ECLASS-13.0	27040701

ETIM

ETIM 8.0	EC002540
----------	----------

1144367

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1144367>

Conformité environnementale

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
	Dechlorane Plus
	4,4'-isopropylidenediphenol (BPA) 80-05-7
	N,N-dimethylacetamide 127-19-5
	Terphenyl, hydrogenated 61788-32-7
	Lead titanium zirconium oxide 12626-81-2
	Orange lead (lead tetroxide) 1314-41-6

Phoenix Contact 2024 © - 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