

Fiche technique du produit

Spécifications



EnerlinX - FDM128 - Module d'affichage/mesure/télécommande Ethernet - 129x169mm

LV434128

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Nom de l'appareil	FDM128
Type de produit ou équipement	Module d'affichage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de visualisation et de signalisation
Compatibilité de gamme	MasterPacT MTZ MasterPacT NW MasterPacT NT ComPacT NSX ComPacT ComPacT NS630b...1600 ComPacT ComPacT NS630b...1600 PowerPact PowerPact H PowerPact PowerPact J PowerPact PowerPact L PowerPact PowerPact P PowerPact PowerPact R Acti 9 Acti9 Smartlink module de communication intelligent
Nom du produit	EnerlinX FDM
Fonction du module	Contrôle à distance View network Comptage Affichage alarme

Complémentaires

Type de commande	Contrôle à distance
Mode d'installation	Montage affleurant
Support de montage	Montage en saillie avec kit
Type d'afficheur	Matrice active couleur avec rétro-éclairage à LED
Résolution de l'afficheur	320 x 240 pixels QVGA
Angle visuel horizontal x vertical	70 x 80°
[Us] tension d'alimentation	24 V CC - 15...20 %
Puissance consommée en W	6,8 W
Normes	CE CSA UL
Hauteur	129 mm
largeur	163 mm
Profondeur	56,5 mm
Type d'accessoire / élément séparé	Pièce détachée pour ComPacT NS630b...1600 Pièce détachée pour ComPacT NS1600b...3200

Environnement

Degré de protection IP	IP54 IP65 face avant:
------------------------	--------------------------

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-10...55 °C
--	-------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nombre d'unité par paquet	1
---------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	7,000 cm
--------------------------	----------

Largeur de l'emballage 1	18,200 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 1	27,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage (Kg)	824,400 g
---------------------------	-----------

Type d'emballage 2	S03
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	8
--------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 2	6,995 kg
------------------------	----------

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total 112

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conforme aux dérogations

Numéro SCIP 2cf84b6a-fbca-44b8-8e2c-1fea5275db8d

Statut sur la présence d'halogène Le produit contient un halogène au-dessus des seuils

sans PVC Oui

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

Reprise Non

WEEE Label  Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.