

# Fiche produit

Spécifications



## Afficheur FDM 121 96x96 mm module afficheur ULP

TRV00121

Code EAN: 3606480025389

## Principales

Nom de l'appareil	FDM121
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 NS1600b...3200 PowerPacT PowerPacT H PowerPacT PowerPacT J PowerPacT PowerPacT L PowerPacT PowerPacT P PowerPacT PowerPacT R
Nom du produit	Enerlin'X FDM
Fonction du module	Contrôle à distance Voir le réseau Comptage Affichage alarme

## Complémentaires

Type de commande	Contrôle à distance
Mode d'installation	Montage encastré
Support de montage	Montage encastré avec kit Découpe de porte
Type d'afficheur	Écran LCD avec rétroéclairage blanc
Résolution de l'afficheur	128 x 128 pixels
Angle de vue horizontal x vertical	60 x 30°
[Us] tension d'alimentation	24 V CC - 20...10 %
Consommation électrique	21 mA
Normes	CE CSA UL
Hauteur	96 mm
Largeur	96 mm
Profondeur	33,6 mm
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Pièce détachée pour ComPacT NS630b...1600 Pièce détachée pour ComPacT NS1600b...3200

## Environnement

Degré de protection IP	IP53 face avant :
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-10...55 °C
Température de l'air ambiant pour le stockage	-40...85 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,803 cm
Largeur de l'emballage 1	10,275 cm
Longueur de l'emballage 1	10,375 cm
Poids de l'emballage (Kg)	244,5 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	34
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	8967 g
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	816
Hauteur de l'emballage 3	95 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm
Poids de l'emballage 3	224208 g

## Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----

## 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 >](#)

[Comment évaluons-nous la durabilité des produits >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total	17 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de fabrication [A1 à A3]	11 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de distribution [A4]	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'installation [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'utilisation [B2, B3, B4, B6]	5 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de fin de vie [C1 à C4]	0.3 kg CO2 eq.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Numéro SCIP	2cf84b6a-fbca-44b8-8e2c-1fea5275db8d
Directive UE RoHS	<a href="#">Conforme Par Exemption</a>
Règlementation REACH	<a href="#">Référence contenant des SVHC au-delà du seuil</a>
Statut sur la présence d'halogène	Le produit contient des halogènes au-delà des seuils
sans PVC	Oui
Sans silicone	Non

### Use Longer

#### Prolongation de vie

Réparation	Non
------------	-----

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Potentiel de recyclabilité, en %	6
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
Reprise	Non
Label DEEE	 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.



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---



## ComPacT NSX Technical Benefits

- Nominal current: 16 to 630 A and 9 breaking capacities for the 2 sizes of circuit breakers
- 1, 2, 3, and 4 pole versions available
- Large range of electronic and thermal-magnetic protections
- Plug and ready wiring system and communicating accessories
- Integrated earth leakage protection via MicroLogic Vigi (earth leakage circuit breaker - ELCB)
- Advanced trip unit with integrated power metering: I, U, P, E, THD, f, CosPhi

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

## ComPacT NSX Moulded Case Circuit Breaker



### Protection begins with prevention

Designed to prevent an electrical fire through integrated earth leakage protection with preventive maintenance thanks to its Everlink power connections.



### Maximize power availability

By providing corrective, preventive, and predictive maintenance for asset management thanks to our advanced MicroLogic trip units.



### Connectivity

Designed to connect to EcoStruxure Power, an IoT-connected architecture for improving every aspect of your power distribution system.

