

Scheda dati

Specifiche



Modulo display anteriore FDM 121 - 96*96 mm - IP54 - Per NSX100..630

TRV00121

Prezzo: 305,00 EUR

Presentazione

Nome Dispositivo	FDM121
Tipo Prodotto	Display
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di visualizzazione e segnalazione
Compatibilità Gamma	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
Nome Prodotto	Enerlin'X FDM
Funzione del modulo	Controllo remoto Vista di rete Monitoraggio Allarme

Caratteristiche tecniche

Tipo di controllo	Controllo a distanza
Installazione	Montaggio ad incasso
Supporto Di Montaggio	Montaggio superficie con kit Taglio anta
Tipo display	Schermo LCD retroilluminato
Risoluzione display	128 x 128
angolo visualizzazione orizzontale x verticale	60 x 30°
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V DC - 20...10 %
Assorbimento [A]	21 mA
Norme Di Riferimento	CE CSA UL
Altezza	96 mm
Larghezza	96 mm
Profondità	33,6 mm
Accessori / categoria accessori	Ricambio per ComPact NS630b...1600 Ricambio per ComPact NS1600b...3200

Ambiente

Grado di protezione IP	IP53 Lato frontale:
Temperatura Ambiente Operativa	-10...55 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,803 cm
Confezione 1: larghezza	10,275 cm
Confezione 1: profondità	10,375 cm
Peso imballo (Kg)	244,5 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	34
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	8967 g
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	816
Confezione 3: altezza	95 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	120 cm
Confezione 3: peso	224208 g

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

17

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

Si

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numeros SCIP

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

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenri

Product contains halogen above thresholds

Senza PVC

Si

Senza silicone

No

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

Si

Etichetta RAEE

Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.