

Scheda dati

Specifiche



Morsettiera a vite, 2 punti, passo 5 mm, da utilizzare sul modulo di alimentazione, temprata, Modicon Edge I/O NTS

NTSXTB02030H

Prezzo: 8,20 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Modicon Edge I/O NTS
Accessorio / Parte Separata	Accessori di connessione
Tipo Prodotto	Morsettiera
Accessorio / parte separata	Terminal block for power supply module
Accessorio / Parte Separata	Alimentazione
Quantità Per Confezione	Set da 1
Tipo di connettore	Connettore a vite
Numero pin	2
Altezza	30 mm
Larghezza	14 mm
Peso Netto	0,007 kg
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Morsettiera

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Del Prodotto	NTSPFB1002H module
Colore	Grigio

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP20
Trattamento di protezione	Rivestimento conforme
Marcatura	CE UKCA CULus RCM
Certificazioni prodotto	CE UKCA RCM
Norme	EN/IEC 61131-2 EN 61010-2-201 UL 61010-2-201 IACS E10 EN/IEC 61000-6-5, interface type 1 & type 2 EN/IEC 61850-3, location G EN/IEC 60079-0 EN 50155 EN 50121-4 EN 50121-5

Direttive	2014/30/UE - compatibilità elettromagnetica 2014/34/EU - ATEX directive 2014/35/EU
temperatura ambiente di funzionamento	-40...70 °C
temperatura di stoccaggio	-40...85 °C
umidità relativa	5...95 % senza condensa
Altitudine di funzionamento	0...2000 m senza riduzione "2000 m...5000 m" con declassamento
Grado di inquinamento	2
Resistenza alle vibrazioni	1 g without accessory 2 g with accessory
Resistenza agli shock	15 g per 11 ms (with and without accessory)

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,500 cm
Confezione 1: larghezza	4,000 cm
Confezione 1: profondità	4,000 cm
Peso imballo (Kg)	11,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	54
Confezione 2: altezza	8,000 cm
Confezione 2: larghezza	13,500 cm
Confezione 2: profondità	20,500 cm
Confezione 2: peso	699,000 g
Unità di misura confezione 3	S02
Numero di unità per confezione 3	270
Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	4,006 kg

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

1

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Si

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

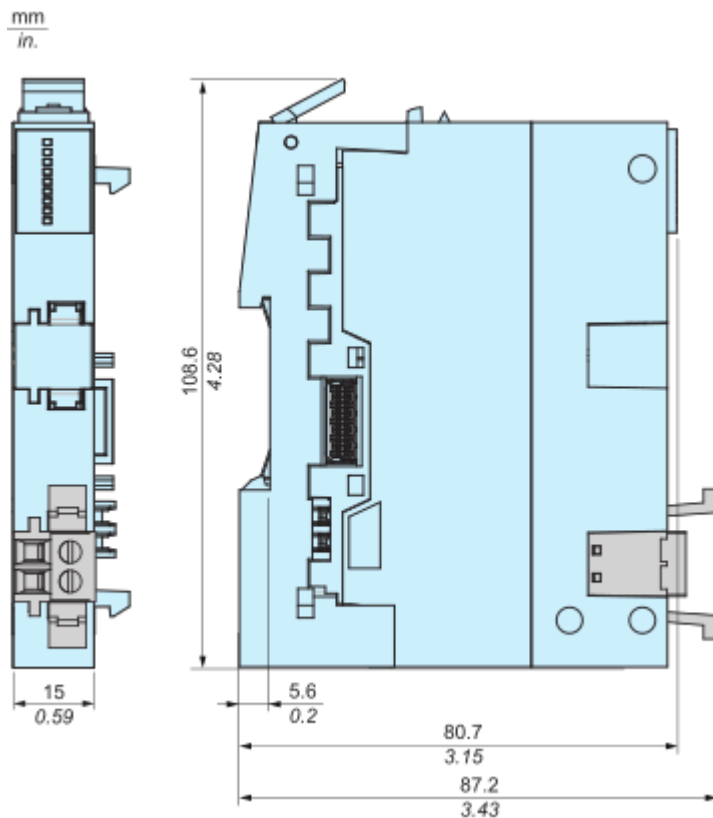
Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

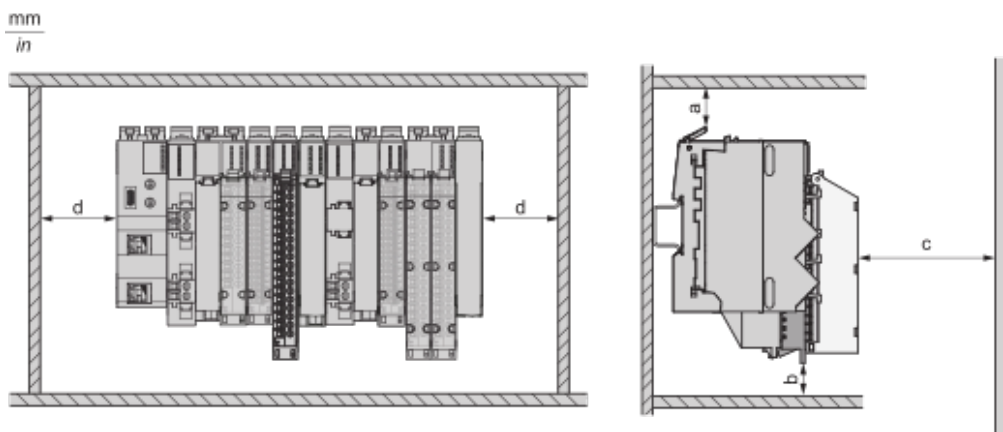
Ritiro del prodotto

No

Disegni dimensionali

Dimensioni

Montaggio e distanza spaziale

Distanze minime

a: 50 mm (1.97 in) b : Senza kit EMC: 25 mm (0,98 in), con kit EMC 55: 55 mm (2,16 in) c: 80 mm (3.15 in) d : 25 mm (0.98 in)

Technical Illustration

Dimensions

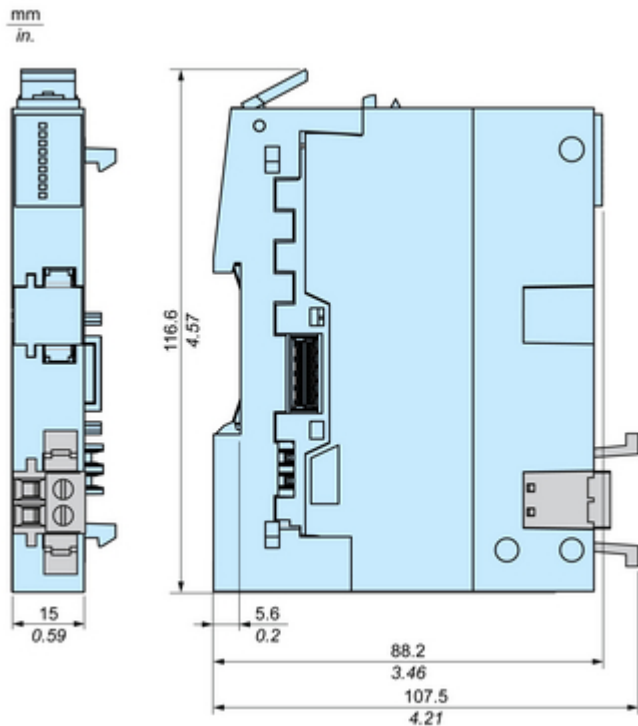


Image of product / Alternate images

Alternative



