

# Scheda dati

Specifiche



Morsettiera a vite, 12 punti, passo 5 mm, con copertura, CA, uso su modulo corto, temprata, Modicon Edge I/O NTS

NTSXTB12011H

**Prezzo: 40,49 EUR**

## Presentazione

Gamma Prodotto	Modicon Edge I/O NTS
Accessorio / Parte Separata	Accessori di connessione
Tipo Prodotto	Morsettiera
Accessorio / parte separata	Terminal block for low height I/O module
Accessorio / Parte Separata	Modulo I/O
Quantità Per Confezione	Set da 1
Tipo di connettore	Connettore a vite
Numero pin	12
Altezza	90 mm
Larghezza	14 mm
Peso Netto	0,058 kg
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Morsettiera

## Caratteristiche tecniche

Compatibilità Del Prodotto	NTS low height I/O module
Colore	Grigio

## Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP20
Trattamento di protezione	Rivestimento conforme
Marcatura	CE UKCA CULus RCM
Certificazioni prodotto	CE UKCA CULus RCM Merchant Navy - EU RO MR (pending) EAC pending ATEX Zone 2 (pending) IECEx zone 2 (pending) CCC Ex zone 2 (pending)

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

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	2,000 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	5,500 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	12,000 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	59,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	BB1
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	15
<b>Confezione 2: altezza</b>	8,500 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	14,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	21,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	964,000 g
<b>Unità di misura confezione 3</b>	S02
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	75
<b>Confezione 3: altezza</b>	15,000 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	40,000 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	5,333 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia (in mesi)</b>	18
---------------------------	----

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**

Profilo di circolarità

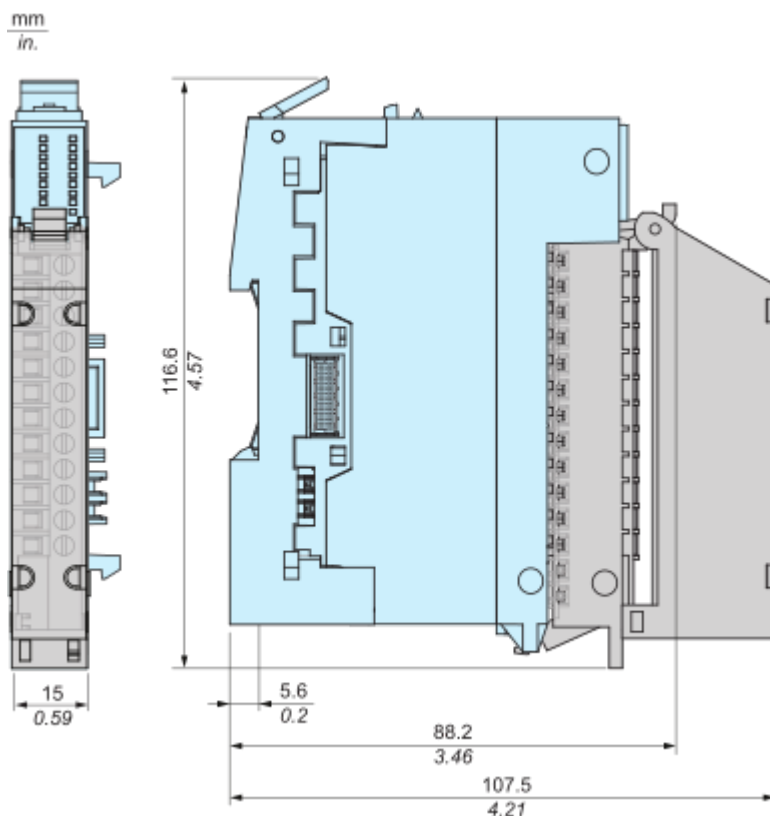
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

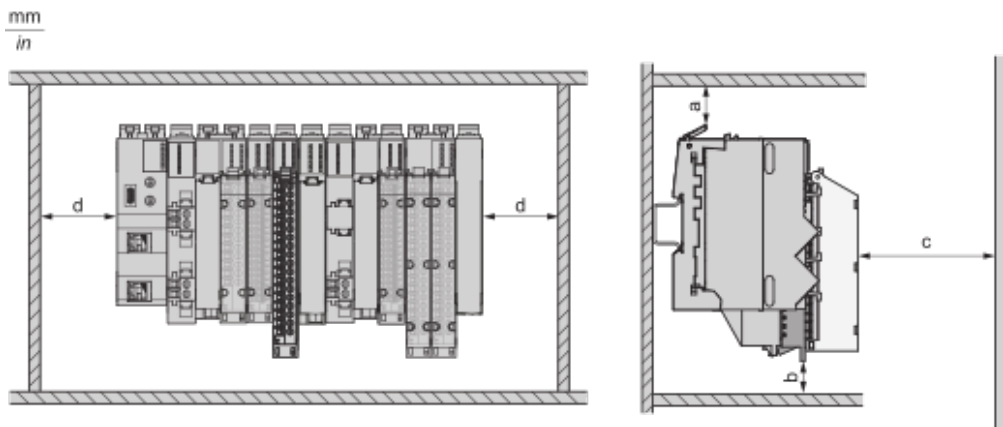
Si

## 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

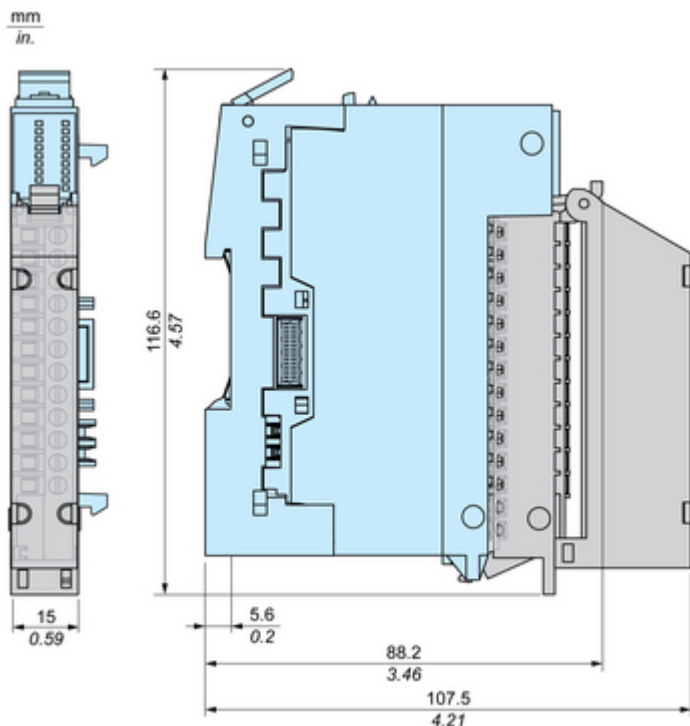


Image of product / Alternate images

Alternative

---





