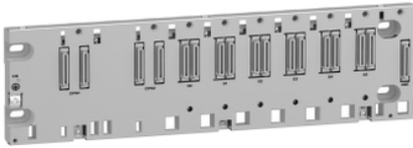




Presentazione

Gamma prodotto	Modicon X80
Tipo di accessori	Rack



Caratteristiche tecniche

Numero di slot	6 bus X + Ethernet
Compatibilità prodotto	Modulo per applicaz. Specifiche BMX processor Modulo I/O BME processor BMXCPS4002
Potenza assorbita in W	191 MW 3,3 V DC 3,6 W 24 V DC
Collegamento elettrico	1 connettore (XBE) modulo di espansione
Tipo di fissaggio	Con 4 viti - diametro: 4,32...6,35 mm, montaggio su pannello Con 4 viti M6, montaggio su Piastra Con clip, montaggio su guida DIN simmetrica 35 mm
Assorbimento di corrente	152 mA a 24 V CC 58 mA a 3,3 V CC
Affidabilità MTBF	1353797 H
Peso prodotto	1,02 kg

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20
Temperatura ambiente operativa	0...60 °C
Umidità relativa	5...95 % senza condensa
Comandi	2014/35/EU - low voltage directive 2014/30/EU - electromagnetic compatibility

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,700 cm
Confezione 1: larghezza	15,200 cm
Confezione 1: profondità	45,600 cm
Confezione 1: peso	1,007 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	9
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm

Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	10,010 kg

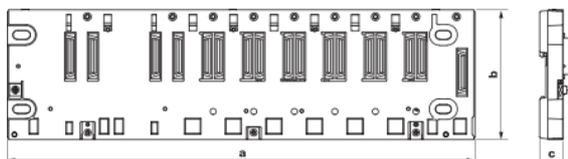
Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------

Dimensioni



Dimensioni in mm

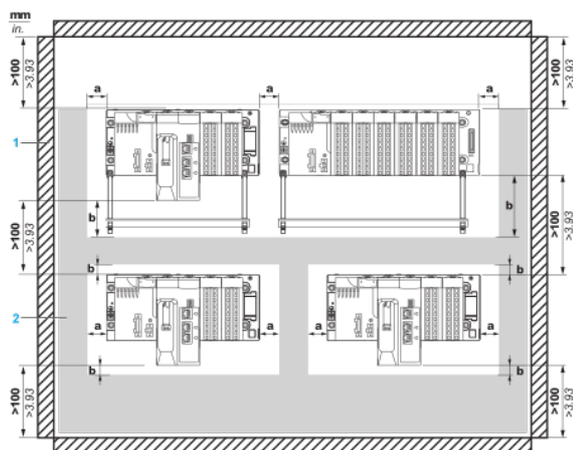
a		b	c
Rack vuoto	Rack con modulo di estensione montato		
375,80	376,98	105,11 NOTA: L'altezza complessiva è di 134,6 con la CPU installata.	19

Dimensioni in in.

a		b	c
Rack vuoto	Rack con modulo di estensione montato		
14,80	14,84	4,14 NOTA: L'altezza complessiva è di 5,30 con la CPU installata.	0,75

Distanza minima

Distanza minima di un'installazione tipica in un cabinet con canaline



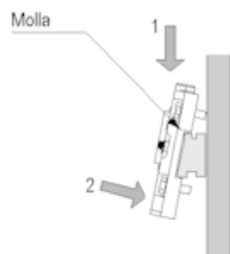
a Distanza laterale: > 40 mm (1.57 in.)

b Distanza dall'alto e dal basso con oggetti circostanti: > 20 mm (0.79 in.)

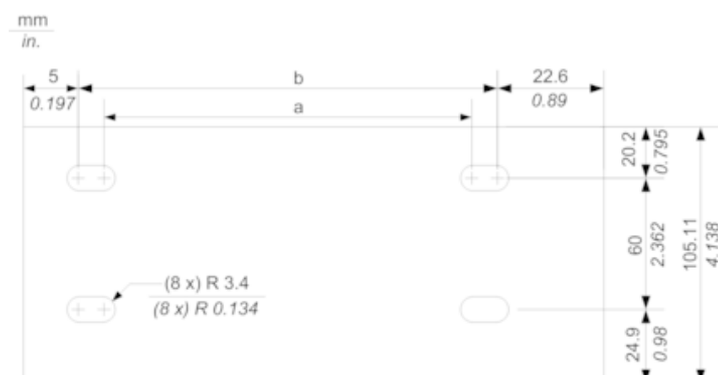
1 Installazione o intelaiatura

2 Canalina di cablaggio o guida di instradamento cavi

Montaggio di un rack su una guida DIN



Montaggio e fissaggio del rack sui pannelli



NOTA: Nei fori di fissaggio possono essere inserite viti M4, M5, M6 o UNC #6.

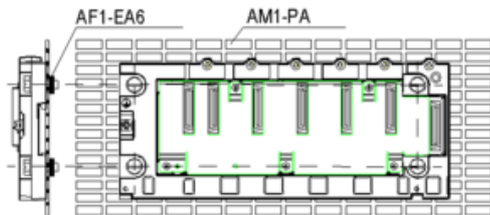
Dimensioni in mm

a	b
332,5	345,2

Dimensioni in in.

a	b
13,09	13,59

Montaggio su griglia Telequick AM1-PA e griglie di montaggio AM3-PA



Fissare il rack con quattro viti M4, M5, M6 o UNC #6