BMEXBP1002

Ethernet Rack X80 - 10 slots x alimentatore ridondato





Gamma prodotto	Modicon X80
Tipo di accessori	Rack



Carat	Hari	etic	ha t	acni	اما	hΔ
Cara	ιισπ	Suc	110 1	CUII	ı	ııc

Numero di slot	8 bus X + Ethernet 2 bus X	
Compatibilità prodotto	Modulo per applicaz. Specifiche Modulo I/O BMXCPS4002 BMX processor BME processor	
Potenza assorbita in W	251 MW 3,3 V DC 3,9 W 24 V DC	
Collegamento elettrico	1 connettore (XBE) modulo di espansione	
Tipo di fissaggio	Con 4 viti M6, montaggio su Piastra Con 4 viti - diametro: 4,326,35 mm, montaggio su pannello	
Assorbimento di corrente	162 mA a 24 V CC 76 mA a 3,3 V CC	
Affidabilità MTBF	1184170 H	
Peso prodotto	1,37 kg	

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20	
Temperatura ambiente	060 °C	
Umidità relativa	595 % 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	6,900 cm
Confezione 1: larghezza	15,800 cm
Confezione 1: profondità	56,900 cm
Confezione 1: peso	1,355 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm

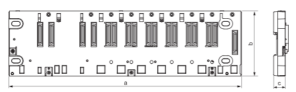
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	11,480 kg
Sostenibilità dell'offerta	
Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
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

BMEXBP1002

Dimensioni



Dimensioni in mm

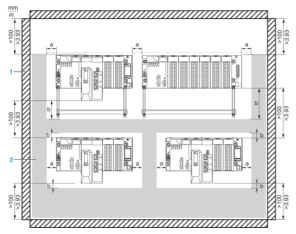
а		b	С
Rack vuoto	Rack con modulo di estensione montato		
506,20	507,38	105,11	19
		NOTA: L'altezza complessiva è di 134,6 con la CPU installata.	

Dimensioni in in.

а		b	С
Rack vuoto	Rack con modulo di estensione montato		
19,93	19,97	4,14	0,75
		NOTA: L'altezza complessiva è di 5,30 con la CPU installata.	

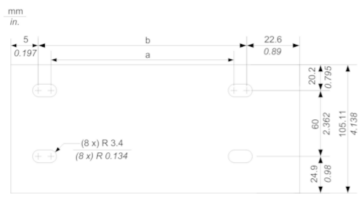
Distanza minima

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 e fissaggio del rack sui pannelli



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

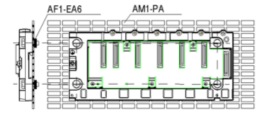
Dimensioni in mm

а	b
462,90	475,60

Dimensioni in in.

а	b
18,22	18,72

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



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