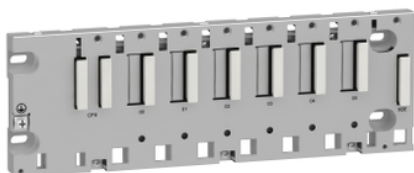




### Presentazione

Gamma prodotto	Controllori programmabili Modicon M340
Tipo di accessori	Rack



### Caratteristiche tecniche

Numero di slot	6 bus X
Compatibilità prodotto	Processore BMXP34 Modulo I/O Modulo per applicaz. Specifiche Alimentazione tensione BMXCPS
Potenza assorbita W	1,5 W
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
Peso prodotto	0,79 kg

### Ambiente

Grado di protezione IP	IP20
Temperatura ambiente	0...60 °C
Umidità relativa	10...95 % senza condensa
Trattamento di protezione	TC

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,700 cm
Confezione 1: larghezza	15,300 cm
Confezione 1: profondità	39,500 cm
Confezione 1: peso	841,000 g
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	8,385 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	54
Confezione 3: altezza	105,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm

Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	60,160 kg

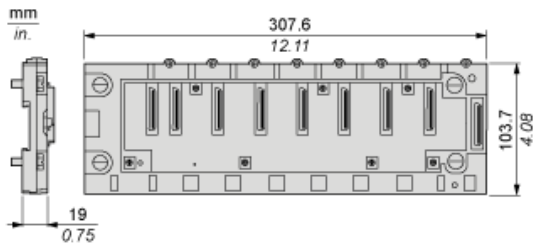
## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni Sulla Fine Della Vita</a>
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

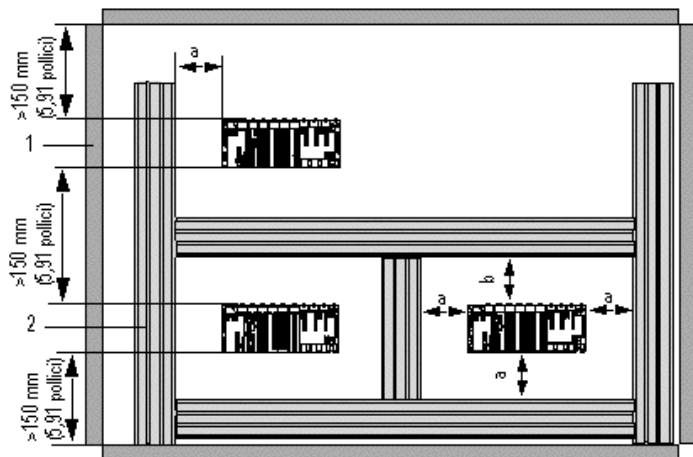
Garanzia	18 months
----------	-----------

Dimensioni



Montaggio del rack in un cabinet

Distanza minima



a Maggiore o uguale a 60 mm (2,36 pollici)

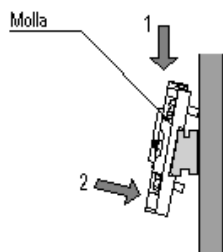
a Maggiore o uguale a 80 mm (3,15 pollici)

1 Installazione o intelaiatura

2 Canalina di cablaggio o guida di instradamento cavi

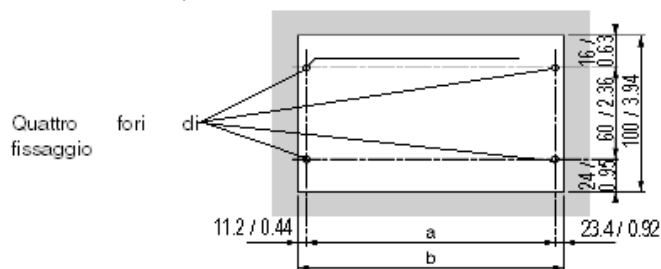
Montaggio e fissaggio dei rack

Montaggio su guida DIN larga 35 mm/1,38 pollici e profonda 15 mm/0,59 pollici con quattro viti HM6



Montaggio su pannelli

Dimensioni in mm/pollici

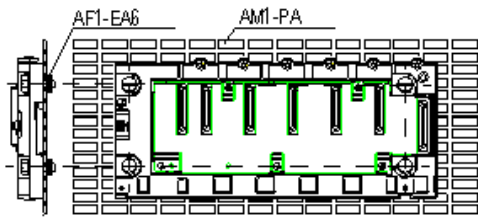


(1) Il diametro dei fori di fissaggio deve consentire l'uso di viti M4, M5, M6 e UNC6.

Rack	a	b	Dimensione del rack e del modulo di estensione
BMXXBP040 e BMXXBP0400H	207,8 mm (8,187 pollici)	242,2 mm (9,543 pollici)	243,4 mm (9,59 pollici)
BMXXBP0600 e BMXXBP0600H	273 mm (10,756 pollici)	307,6 mm (12,12 pollici)	308,8 mm (12,167 pollici)

Rack	a	b	Dimensione del rack e del modulo di estensione
BMXXBP0800 e BMXXBP0800H	338,2 mm (13,325 pollici)	372,8 mm (14,69 pollici)	374 mm (14,736 pollici)
BMXXBP1200 e BMXXBP1200H	468,6 mm (18,463 pollici)	503,2 mm (19,826 pollici)	504,4 mm (19,873 pollici)

### Montaggio su griglie Telequick AM1-PA e AM3-PA



Fissare il rack con quattro viti M4, M5, M6 o UNC6.