



Principale

Gamma prodotto	Controllori programmabili Modicon M340
Categoria accessori	Accessorio estensione
Tipo di accessori	Bus X
Descrizione accessori	Modulo espansione bus x
Compatibilità prodotto	BMXXBP0400 BMXXBP0600 BMXXBP0800 BMXXBP1200
Accessori / destinazione elementi Per configurazione multirack	

Complementare

Collegamento elettrico	2 connettori femmina SUB-D 9
Segnalazione locale	1 LED verde stato di funzionamento (RUN) bus 1 LED rosso errore di collisione (COL) rack 4 LED verde stato indirizzi rack
Assorbimento di corrente	160 mA 24 V CC 160 mA 24 V CC 22 mA 3.3 V CC
Formato del modulo	Standard

Ambiente

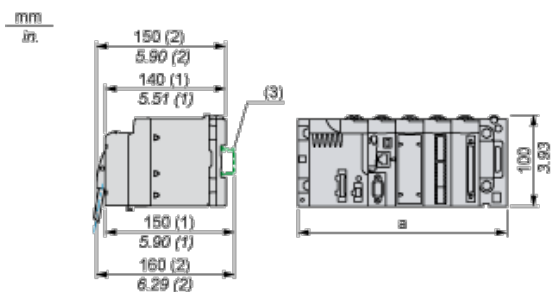
grado di protezione IP	IP20
temperatura ambiente di funzionamento	0...60°C
umidità relativa	10...95% senza condensa
comandi	2012/19/EU - WEEE directive 2014/30/EU - electromagnetic compatibility 2014/35/EU - low voltage directive
norme di riferimento	EN 61000-6-2 EN 61000-6-4 EN 61131-2 EN 61010-2-201
trattamento di protezione	TC

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 0827 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile
Istruzioni fine vita prodotto	Disponibile

Moduli installati su rack

Dimensioni



- (1) Con morsettiera rimovibile (gabbia, vite o molla).
 (2) Con connettore FCN.
 (3) Su guida AM1 ED: larghezza 35 mm, profondità 15 mm. Solo possibile con il rack BMXXBP0400/0400H/0600/0600H/0800/0800H.

Riferimenti rack	a in mm	a in pollici
BMXXBP0400 e BMXXBP0400H	242,4	09,54
BMXXBP0600 e BMXXBP0600H	307,6	12,11
BMXXBP0800 e BMXXBP0800H	372,8	14,68
BMXXBP1200 e BMXXBP1200H	503,2	19,81