




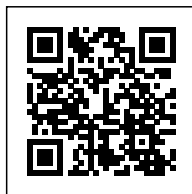


Modello	Sezione nominale	Capacità di connessione
BP200	4 mm ²	4
BP200	6 mm ²	4
BP200	10 mm ²	4
BP200	16 mm ²	4
BP200	25 mm ²	4
BP200	35 mm ²	4
BP200	50 mm ²	4
BP200	70 mm ²	4
BP200	95 mm ²	4
BP200	120 mm ²	4
BP200	150 mm ²	4
BP200	185 mm ²	4
BP200	240 mm ²	4
BP200	300 mm ²	4
BP200	370 mm ²	4
BP200	450 mm ²	4
BP200	550 mm ²	4
BP200	675 mm ²	4
BP200	825 mm ²	4
BP200	1000 mm ²	4

Il presente documento è un documento di riferimento per il prodotto BP200. Il presente documento è un documento di riferimento per il prodotto BP200. Il presente documento è un documento di riferimento per il prodotto BP200. Il presente documento è un documento di riferimento per il prodotto BP200.

Morsetto pluripolare componibile, 4 mm², beige

Serie	BPL-TPL
Codice	BP200
Sigla	BPL/R
Codice doganale	85369010
Colore	Beige
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	Passante bipolare a passo 13 mm
Sezione nominale	4 mm ²
Sezione nominale	
Capacità di connessione	
Conduttore flessibile	0.5-4 mm ²
Conduttore rigido	0.5-6 mm ²
Conduttore con terminale - modello	4 mm ² - WP40/16
Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN	
Tensione max AC/DC	500 V
Corrente max con sezione nominale	32 A
Calibro	A4
Caratteristiche elettriche secondo norma UL	
Tensione max AC/DC	300 V
Corrente Max con sezione nominale	20 A
Sezione (min-max)	18-12 (AWG)
Coppia di serraggio (UL)	4.4 lb.in
Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex	
Tensione Max AC/DC	320 V
Corrente Max con sezione nominale	32 A
Temperature di utilizzo Min/Max	-40 °C / +110 °C
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	6 kV / 3
Lunghezza spellatura	9 mm
Coppia di serraggio (nom. / max.)	0.5 / 0.7 Nm
Dimensioni	13x24x26 mm (AxBxH)
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliammide UL94V-0
ACCESSORI	
Piastrina terminale	-
Boccola isolante	-
APPROVAZIONI E MARCATURE	  



* Fissaggio diretto a pannello, mediante viti M3 (diametro max. testa 5.6 mm)* Incastro per composizioni multiple
1 (1) Nel caso di impiego in installazioni Ex e, le morsettiere BPL.4 e TPL.4 devono essere fissate con viti in materiale isolante

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Morsetto pluripolare componibile, 4 mm², beige