

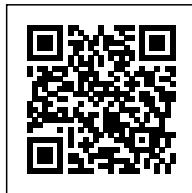


Model	Rated voltage	Rated current	Rated cross-section
BPL-4	500 V	32 A	4 mm ²
TPL-4	500 V	32 A	4 mm ²
BPL-2	500 V	32 A	4 mm ²
TPL-2	500 V	32 A	4 mm ²
BPL-1	500 V	32 A	4 mm ²
TPL-1	500 V	32 A	4 mm ²
BPL-0	500 V	32 A	4 mm ²
TPL-0	500 V	32 A	4 mm ²

Il prodotto è conforme alla direttiva CE 2006/95/CE e alla direttiva CE 2004/109/CE. Il prodotto è conforme alla direttiva CE 2006/66/CE e alla direttiva CE 2002/95/CE. Il prodotto è conforme alla direttiva CE 2006/42/CE e alla direttiva CE 2000/14/CE. Il prodotto è conforme alla direttiva CE 2004/108/CE e alla direttiva CE 2002/95/CE. Il prodotto è conforme alla direttiva CE 2006/95/CE e alla direttiva CE 2004/109/CE. Il prodotto è conforme alla direttiva CE 2006/66/CE e alla direttiva CE 2002/95/CE. Il prodotto è conforme alla direttiva CE 2006/42/CE e alla direttiva CE 2000/14/CE. Il prodotto è conforme alla direttiva CE 2004/108/CE e alla direttiva CE 2002/95/CE.

Modular screw terminal block 4mm², 2-poles, reduced pitch, beige color

Series	BPL-TPL
Code	BP200
Type	BPL/R
HS code	85369010
Colour	Beige
TECHNICAL FEATURES	
Function/Type	Feed-through 2 poles
Rated cross-section	4 mm ²
Rated cross-section	
Connecting capacity	
Flexible wire	0.5-4 mm ²
Rigid wire	0.5-6 mm ²
Wire with ferrule - ferrule type	4 mm ² - WP40/16
Electrical characteristics according to IEC EN standard	
Maximum voltage AC/DC	500 V
Maximum current (rated cross-section)	32 A
Caliber	A4
Electrical characteristics according to UL Standard	
Maximum voltage AC/DC	300 V
Maximum current (rated cross-section)	20 A
Section (min-max)	18-12 (AWG)
Tightening torque value (UL)	4.4 lb.in
Electrical characteristics according to ATEX directive and IEC Ex standard	
Maximum voltage AC/DC	320 V
Maximum current (rated cross-section)	32 A
Operating temperature Min/Max	-40 °C / +110 °C
Rated impulse withstand voltage / pollution degree	6 kV / 3
Insulation stripping length	9 mm
Tightening torque value (nom. / max.)	0.5 / 0.7 Nm
Dimension	13x24x26 mm (AxBxH)
Insulation material temperature index (EN 60216-1)	130 °C
Plastic material	Polyamide UL94V-0
ACCESSORIES	
End section	-
Insulated bushing	-
APPROVALS AND MARKINGS	Ex, RoHS, REACH



* Panel mountable with M3 screw (max. 5.6 mm head diameter)* With dovetail joint for multiple connection
1 (1) When using BPL.4 and TPL.4 terminal blocks in Ex e classified installations, is required the insulated fixing screw

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

BPL/R Modular screw terminal block 4mm², 2-poles, reduced pitch, beige color