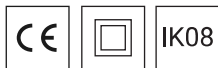




## DATI TECNICI

<b>Montaggio</b>	installed on the aluminium rail on the back wall of the column using two M6 bolts
<b>Grado di protezione</b>	IP 54
<b>Materiale</b>	-
<b>Prese per fusibili</b>	Tre prese fusibili montate su tre fasi L1, L2 e L3
<b>Descrizione</b>	<p>connettori a 5 pin per cavi di alimentazione con sezioni: da 5 x 6 mm<sup>2</sup> a 5 x 16 mm<sup>2</sup> per Cu</p> <p>connettori a 5 pin per cavi di alimentazione con sezioni: - 3 cavo massimo. 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> - massimo 3 cavi - possibilità di suddividere il carico in singole fasi - possibilità di riposizionare le prese dei fusibili</p>



## TABELLA DELLE VARIANTI

Codice	Nome	Volume unitario	Numero di prese per fusibili	Classe di isolamento	Tensione nominale di isolamento	Tensione nominale di tenuta ad impulso	Corrente nominale	Peso netto
324130	NTB-3	0.002 m <sup>3</sup>	3	II	500 V	6 kV	80 A	0.76 kg

**DIRETTIVE:** 2014/35/EU (OJ L 96, 29.03.2014, p.357), 2011/65/EU RoHS (OJ L 174, 01.07.2011, p.88)

**NORME:** PN-EN 60529: 2003, PN-EN 50102: 2001, PN-EN 61439-1: 2011, PN-EN 61439-2: 2011

