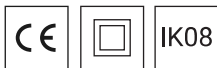




DATI TECNICI

Montaggio	installed on the aluminium rail on the back wall of the column using two M6 bolts
Grado di protezione	IP 54
Materiale	morsetteria rinforzata - PBT (butilene politereftalato - un materiale con parametri isolanti e alta resistenza meccanica); coperchio dell'alloggiamento e coperchio dei terminali e degli schermi - policarbonato trasparente; base di sistema - policarbonato rinforzato con fibra di vetro; l'aria fuoriesce dalle guarnizioni
Prese per fusibili	-
Descrizione	-



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
324010	TB-1	0.002 m ³	1	II	500 V	6 kV	80 A	0.71 kg

: 2014/35/EU (OJ L 96, 29.03.2014, p.357), 2011/65/EU (OJ L 174, 01.07.2011, p.88)
: PN-EN 60529: 2003, PN-EN 50102: 2001, PN-EN 61439-1: 2011, PN-EN 61439-2: 2011

