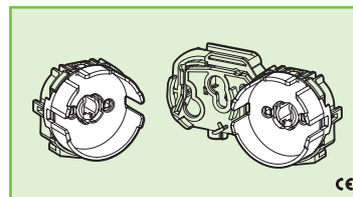




## 3142/TR 3142/C-TR



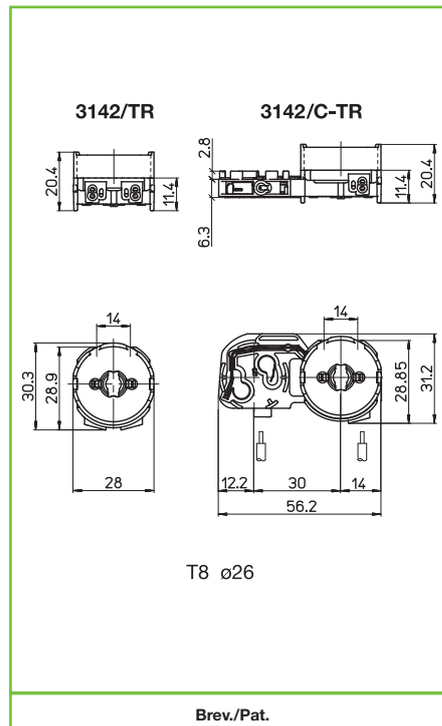
### PORTALAMPADE CONNETTORE PER LAMPADE FLUORESCENTI LINEARI T8 PUSH-ON LAMPHOLDERS FOR T8 FLUORESCENT LINEAR LAMPS

#### Dati tecnici Technical data

- Attacco lampada - Lamp cap	<b>G13</b>
- Corrente e tensione nominale - Rated current and voltage	<b>2A-500V</b>
- Temperatura massima di funzionamento (IEC) - Maximum operating temperature (IEC)	<b>T110</b>
- Grado di protezione - Protection index	<b>IP20</b>
- Categoria di sovratensione - Impulse withstand category	<b>II</b>

#### Caratteristiche Characteristics

- Corpo in policarbonato trasparente/bianco  
— Transparent/white polycarbonate body
- Contatti in lega di rame  
— Copper alloy contacts
- Con top test  
— With top test



fissaggio diretto sulla lampada push fixing on the lamp	spessore thickness 11,4	serrafilo automatico a 2 fori push-wire terminals with 2 holes	sezione conduttore rigido rigid conductor section mm <sup>2</sup> 0,5-1
spelatura cavetti rigidi rigid wires stripping 8-10	33	37 137	

#### Marchi di qualità Quality marks

		660W-600V T120 (UL496)

#### Direttive Europee European directives

Conforme "RoHS"  
"RoHS" compliant  
Non soggetto alla "RAEE"  
Not subject to "WEEE"

#### Pesi e confezioni Weights and packaging

Art. codice prodotti product references	g peso netto net weight	 pezzi per sacco pieces per bag	 pezzi per scatola pieces per box
3142/TR	5	1000	
3142/C-TR	7,8	500	

#### Note Notes

L'apparecchio d'illuminazione deve essere sottoposto a tutte le prove relative alla sicurezza contro il contatto accidentale durante il cambio della lampada previste dalle norme EN/IEC 60598.

All luminaires must undergo to all safety tests to protect against electric shock during the lamp replacement operation as prescribed by the EN/IEC 60598 standards.