

## 1016/A

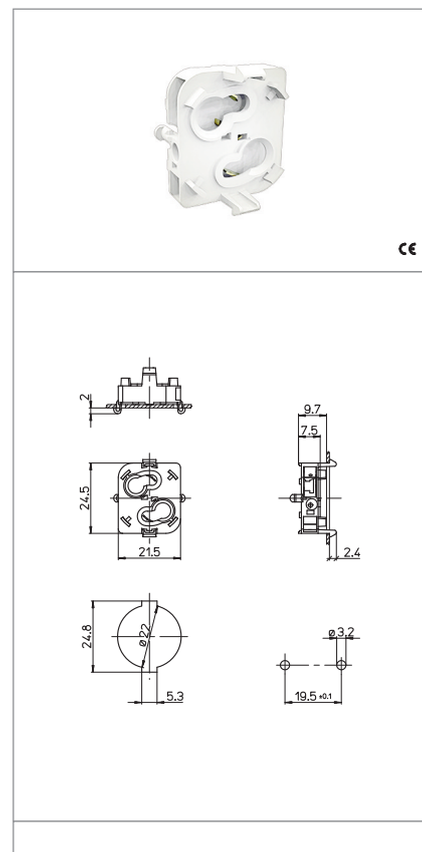
### PORTASTARTER STARTERHOLDERS

#### Dati tecnici Technical data

- Corrente e tensione nominale - <i>Rated current and voltage</i>	<b>2A-250V</b>
- Temperatura massima di funzionamento (IEC) - <i>Maximum operating temperature (IEC)</i>	<b>T110</b>
- Grado di protezione - <i>Protection index</i>	<b>IP20</b>
- Categoria di sovratensione - <i>Impulse withstand category</i>	<b>III</b>

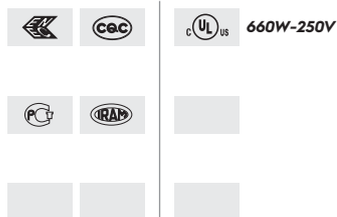
#### Caratteristiche Characteristics

- Corpo in policarbonato bianco  
- *White polycarbonate body*
- Contatti in lega di rame  
- *Copper alloy contacts*



 fissaggio ad innesto <i>push-in fixing</i>	 spessore lamiera di fissaggio <i>fixing metal plate thickness</i> <b>0,6-1,2</b>	 fissaggio ad inserimento <i>push-through fixing</i>	 spessore lamiera di fissaggio <i>fixing metal plate thickness</i> <b>0,6-1</b>
 spessore <i>thickness</i> <b>7,5</b>	 serrafilo automatico ad 1 foro <i>push-wire terminals with 1 hole</i>	 sezione conduttore rigido <i>rigid conductor section</i> <b>0,5-1</b>	 spelatura cavetti rigidi <i>rigid wires stripping</i> <b>8-9</b>
 IP40 nei punti d'aggancio <i>IP40 in the hooking points</i>	 S-785/...		

#### Marchi di qualità Quality marks



#### 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	n° pz per sacco per bag	n° pz per scatola per box	n° pz per cartone per carton
1016/A	2,4	1000		

#### Note

#### Notes