

**1600/GB**

**1600/GN**

## GIUNTI DI CONNESSIONE CONNECTION LINKS

### Dati tecnici

Technical data

- Poli - Poles	2P+E
- Corrente e tensione nominale - Rated current and voltage	16A-250V
- Temperatura massima di funzionamento (IEC) - Maximum operating temperature (IEC)	T110
- Grado di protezione - Protection index	IP20
- Cat. sovratensione / Grado di inquinamento - Impulse withstand cat. / Pollution degree	III / 2

### Caratteristiche

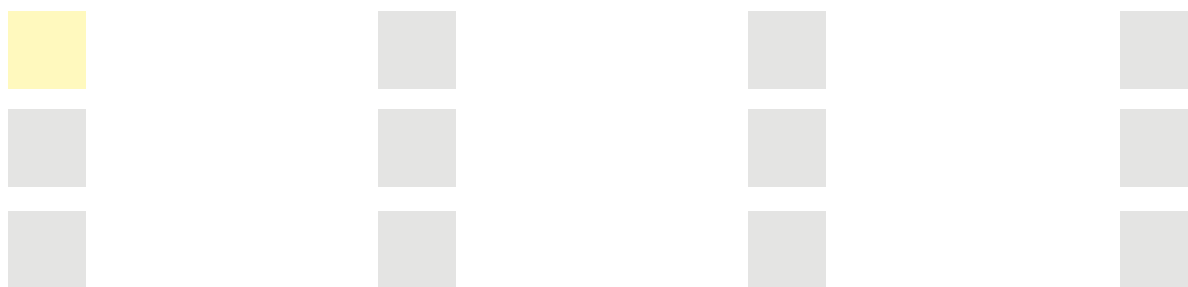
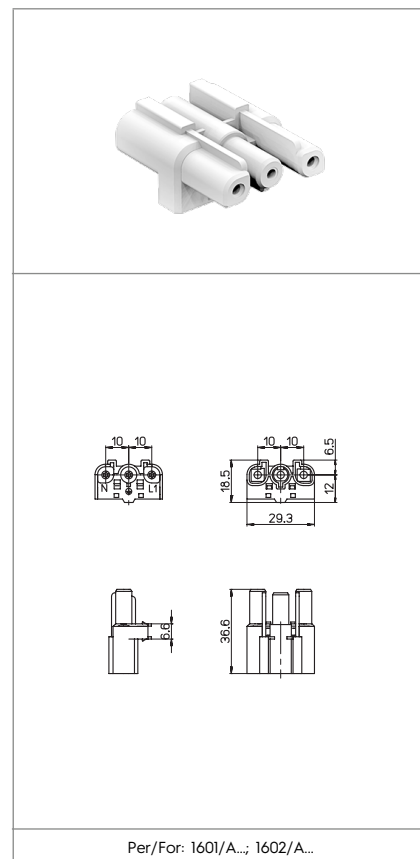
Characteristics

.../B= bianco .../N= nero

.../B= white .../N= black

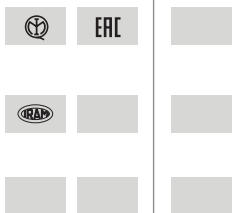
– Corpo in poliammide  
– Polyamide body

– Contatti in ottone argentato  
– Silver plated brass contacts



### Marchi di qualità

Quality marks



### Direttive Europee

European directives

Conforme "RoHS"  
"RoHS" compliant

### 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
1600/GB	9,8	500		
1600/GN	9,7	500		

**Note** - La temperatura massima di funzionamento T è la massima temperatura ambiente alla quale il connettore può funzionare con il valore di corrente nominale indicato (EN/IEC61984). Limite di temperatura inferiore / superiore è: -10 °C / +150 °C (EN/IEC61984).

**Notes** - The maximum operating temperature T is the maximum ambient temperature for the connector working at the rated current value indicated (EN/IEC61984). Temperature lower/upper limits: -10 °C / +150 °C (EN/IEC61984).