

Codice articolo

# CQEYM 18



Frutto spina, serie CQEY, connessione rapida AXYR® push-in con morsetto a molla, 18 poli + PE, 16 A 500 V 6 kV 3, grandezza "57.27"

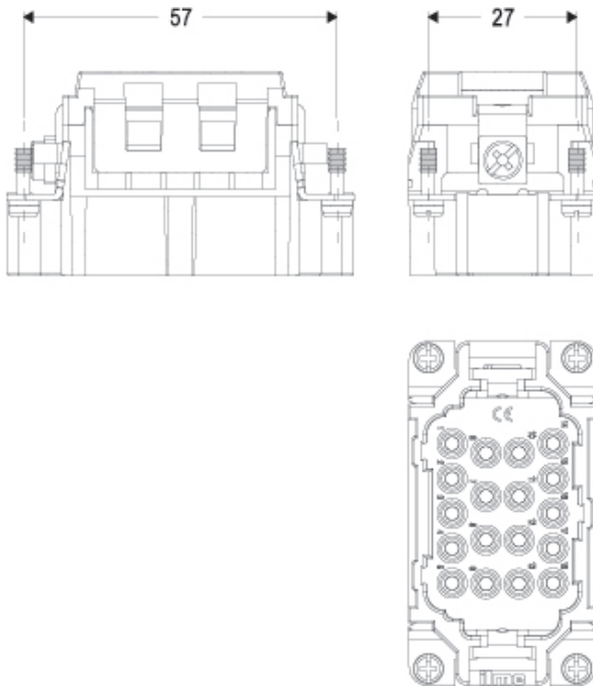
Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
<b>Tipo prodotto</b>	Frutto	<b>Materiale principale</b>	Policarbonato (PC)
<b>Serie</b>	CQEY	<b>Altri materiali</b>	Contatti: lega di rame
<b>Tipo connessione</b>	Connessione rapida con morsetto a molla ad alta densità AXYR®	<b>Colore</b>	Grigio RAL 7032
<b>Genere</b>	Maschio	<b>Conformità RoHS</b>	Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
<b>N. poli</b>	18 poli + 	<b>China RoHS - EFUP</b>	50
<b>Grandezza</b>	Grandezza "57.27"	<b>Sostanze REACH SVHC</b>	Si Piombo
Dati tecnici		Informazioni commerciali	
<b>Corrente</b>	16 A	<b>Codice EAN13</b>	8015747293051
<b>Tensione</b>	500 V	<b>Classificazione ecl@ss</b>	27440205
<b>Tensione nominale di tenuta ad impulso</b>	6 kV	<b>Classificazione ETIM</b>	EC000438
<b>Grado inquinamento</b>	3	Caratteristiche imballaggio	
<b>Tensione nominale secondo UL/CSA</b>	600 V	<b>Lunghezza imballo</b>	210,00 mm
<b>Tipo contatto</b>	Torniti argentati	<b>Altezza imballo</b>	75,00 mm
<b>Grado di protezione IP</b>	IP20 senza custodia, IP65/IP66/IP68/IP69 in custodia	<b>Profondità imballo</b>	180,00 mm
Ulteriori dettagli tecnici		<b>Volume imballo</b>	2,84 dm <sup>3</sup>
<b>Caratteristiche secondo EN 61984</b>	16 A 500 V 6 kV 3	<b>Descrizione imballo</b>	Scatola cartone
<b>Cicli d'accoppiamento</b>	≥ 500	<b>Quantità imballo</b>	30 pz
<b>Resistenza d'isolamento</b>	≥ 10 GΩ	<b>Codice EAN13 imballo</b>	8015747293068
<b>Resistenza di contatto</b>	≤ 3 mΩ	<b>Descrizione sottoimballo</b>	Sacchetto
<b>Peso</b>	0,33 g	<b>Quantità sottoimballo</b>	1 pz
<b>Temperature di esercizio (min, max)</b>	-40 °C ... +125 °C	<b>Codice EAN13 sottoimballo</b>	8015747293709
<b>Lunghezza di spelatura conduttori</b>	9...11 mm		
<b>Grado autoestinguenza UL 94</b>	V-0		

Codice articolo

# CQEYM 18

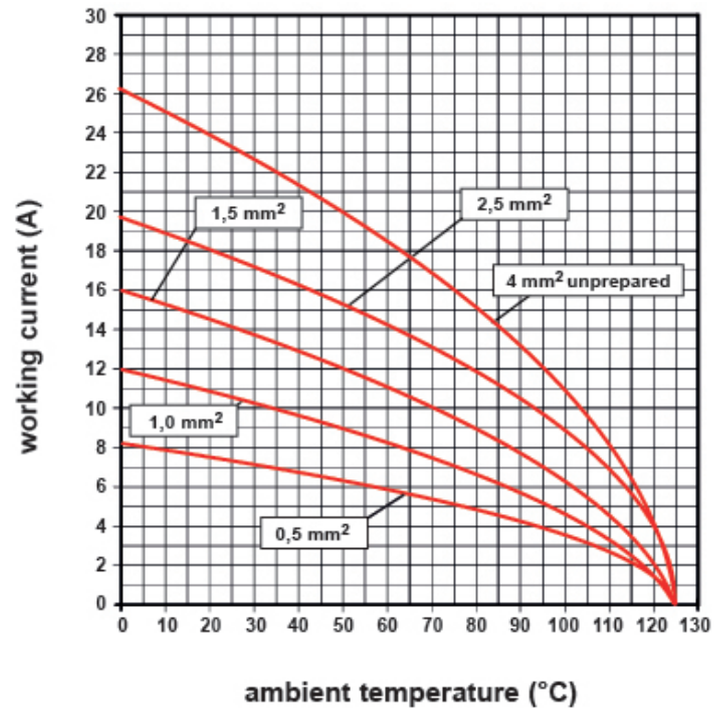


## Disegni da catalogo



## Derating curves

### CQEY 18 poles connector inserts Maximum current load derating diagram



## Note

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.

sezione utile per conduttori preparati:  
0,14 - 1,5 mm<sup>2</sup> (26 - 16 AWG)

frutti per conduttori con le seguenti sezioni:

0,25 - 4 mm<sup>2</sup> (24 - 12 AWG)

sezione utile per conduttori preparati:

0,25 - 2,5 mm<sup>2</sup> (24 - 14 AWG)

Frutti AXYSR® della serie Mixo per conduttori con le seguenti sezioni:

- moduli da 6 a 8 poli:

0,25 - 4 mm<sup>2</sup> (24 - 12 AWG)

sezione utile per conduttori preparati:

0,25 - 2,5 mm<sup>2</sup> (24 - 14 AWG)

- moduli da 12 poli

0,14 - 2,5 mm<sup>2</sup> (26 - 14 AWG)