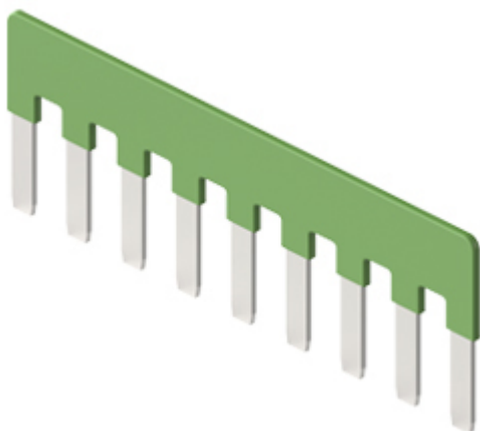


Codice articolo

# CR BDSH9G



Ponticello, 9, per frutti CDSH-SQUICH®, colore verde

#### Descrizione prodotto

<b>Tipo prodotto</b>	Ponticello
<b>N. poli</b>	9 poli
<b>Specifica</b>	Per frutti CDSH-SQUICH® Colore verde

#### Dati tecnici

<b>Corrente</b>	10 A
<b>Tensione</b>	50 V
<b>Tensione nominale di tenuta ad impulso</b>	0,8 kV
<b>Grado inquinamento</b>	3

#### Ulteriori dettagli tecnici

<b>Caratteristiche secondo EN 61984</b>	10 A 50 V 0,8 kV 3
<b>Peso</b>	2,50 g
<b>Temperature di esercizio (min, max)</b>	-40 °C ... +125 °C

#### Informazioni commerciali

<b>Codice EAN13</b>	8015747272865
<b>Classificazione ecl@ss</b>	27141140
<b>Classificazione ETIM</b>	EC000489

#### Caratteristiche imballaggio

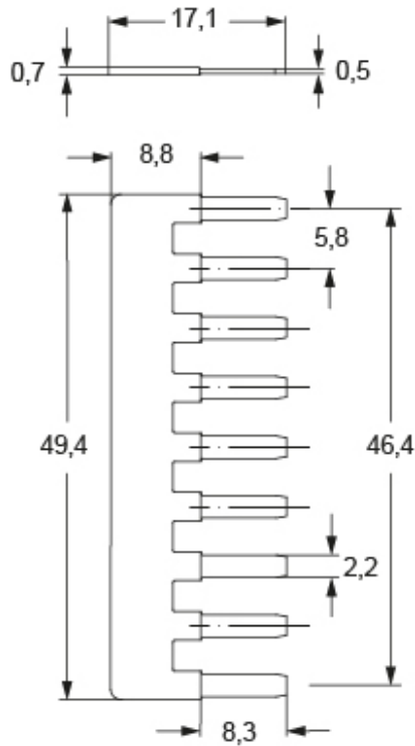
<b>Peso sottoimballo</b>	0,03 kg
<b>Descrizione sottoimballo</b>	Sacchetto
<b>Quantità sottoimballo</b>	10 pz
<b>Codice EAN13 sottoimballo</b>	8015747274494

Codice articolo

# CR BDSH9G



Disegni da catalogo



## Note

CR BDSH parallel bridges shall be used only with unprepared conductors up to 1,5 mm<sup>2</sup> / 16 AWG.

The rated current applies to the conductor used to feed the CR BDSH parallel bridge, it applies to the above indicated maximum wire size and is distributed to all pins in parallel in a manner inversely proportional to the impedance of the served branch circuit. When all branches are with identical impedance, the current is equally divided by the number of served branches in parallel.

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