

**BCC 4/3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati generali per l'ordinazione**

|                 |  |
|-----------------|--|
| Versione        | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A, Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 6.00, Isolato: Sì, Larghezza: 15.4 mm |
| N. d'ordine     | <a href="#">2791230000</a>   |
| Tipo            | BCC 4/3  |
| GTIN (EAN)      | 4064675070429  |
| CPZ             | 50 Pieza   |
| Prodotto locale | Disponibile solo in alcuni paesi   |

## Dati tecnici

## Omologazioni

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

## Dati generali per l'ordinazione

|                 |                                  |
|-----------------|----------------------------------|
| Prodotto locale | Disponibile solo in alcuni paesi |
|-----------------|----------------------------------|

## Dimensioni e pesi

|                     |         |                      |             |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 2.5 mm  | Profondità (pollici) | 0.0984 inch |
| Posizione verticale | 23 mm   | Altezza (pollici)    | 0.9055 inch |
| Larghezza           | 15.4 mm | Larghezza (pollici)  | 0.6063 inch |
| Peso netto          | 1.93 g  |                      |             |

## Temperature

|                              |                |                         |                 |
|------------------------------|----------------|-------------------------|-----------------|
| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C...55 °C | Temperatura d'esercizio | -50 °C...120 °C |
|------------------------------|----------------|-------------------------|-----------------|

## Conformità ambientale del prodotto

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione    |
| REACH SVHC            | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

## Altri dati tecnici

|                   |           |                                  |    |
|-------------------|-----------|----------------------------------|----|
| Tipo di fissaggio | innestato | Esecuzione a prova di esplosione | Sì |
|-------------------|-----------|----------------------------------|----|

## Dati dei materiali

|                               |         |        |           |
|-------------------------------|---------|--------|-----------|
| Materiale di base             | PA 66/6 | Colori | arancione |
| Classe d'inflammabilità UL 94 | V-0     |        |           |

## Dati dimensionamento

|                   |      |
|-------------------|------|
| Corrente nominale | 32 A |
|-------------------|------|

## Dimensioni

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Passo in mm (P) | 6.00 mm |
|-----------------|---------|

## Generale

|                |   |
|----------------|---|
| Numero di poli | 3 |
|----------------|---|

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000489    | ETIM 9.0    | EC000489    |
| ETIM 10.0   | EC000489    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-03 |             |             |