

# Scheda tecnica

## Morsettiere di raccordo 25 mm<sup>2</sup>, polipropilene

Codice articolo: 2056585



Testato secondo EN 60998.

Morsetti in ottone, viti in acciaio, zincato galvanicamente e passivati trasparenti, a 12 poli, morsettiere divisibile in morsetti singoli.

Viti a serraggio elevato, imperdibili.

Max. temperatura ambiente consentita secondo

EN 60998: da -5 a +80 °C.

Sezione nominale 25 - mm<sup>2</sup>

Tensione nominale 750 V

Corrente nominale 101 A

Fissaggio massimo per parte: 25 mm<sup>2</sup> cavo a treccia oppure 16 mm<sup>2</sup> cavo a filo sottile.



**PP** Polipropilene

### Dati anagrafici

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Codice articolo      | 2056585             |
| Tipo                 | 79 CE SW/EKL 4BE    |
| Definizione 1        | Morsettiere         |
| Produttore           | OBO                 |
| Dimensionee          | 25,0mm <sup>2</sup> |
| Colore               | nero                |
| Materiale            | Polipropilene       |
| Unità VK più piccola | 10                  |
| Unità                | Pezzo               |
| Peso                 | 11.2 kg             |
| Unità di peso        | kg/100 Paio         |

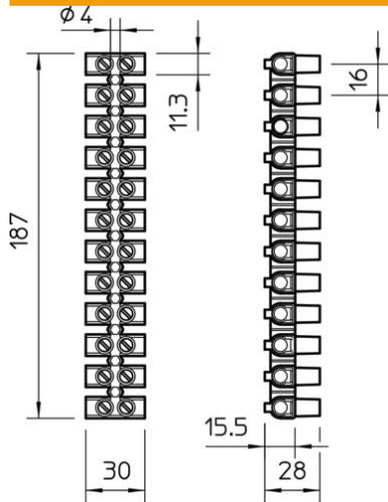
# Scheda tecnica

Morsettiere di raccordo 25 mm<sup>2</sup>, polipropilene

Codice articolo: 2056585



## Misure



|           |        |
|-----------|--------|
| Lughezza. | 187 mm |
| Larghezza | 30 mm  |
| Altezza   | 28 mm  |

## Dati tecnici

|  |  |
|--|--|
| Piastra di chiusura necessaria   | no   |
| Sezione max del conduttore a filo sottile collegabile senza puntalino  | 16 mm <sup>2</sup>   |
| Sezione min. del conduttore a filo sottile collegabile senza puntalino | 16 mm <sup>2</sup>   |
| Sezione max del conduttore a più fili collegabile                      | 25 mm <sup>2</sup>   |
| Sezione min. del conduttore a più fili collegabile                     | 25 mm <sup>2</sup>   |
| Posizione di attacco   | laterale   |
| Numero dei punti di fissaggio  | 12   |
| Numero dei punti di fissaggio per polo                                 | 2  |
| Versione collegamento elettrico 1                                      | Attacco a vite   |
| Versione collegamento elettrico 2                                      | Attacco a vite   |
| Distanza foro dal centro   | 16 mm  |
| Versione testata per esplosione (EX)                                   | no   |
| Adatto per conduttore flessibile                                       | sì   |
| Adatto per conduttore rigido   | sì   |
| Adatto per conduttori a più cavi                                       | sì   |
| Tipo di montaggio  | Montaggio diretto  |
| Sezione nominale min.  | 25 mm <sup>2</sup>   |
| Tensione nominale  | 750 V  |
| Corrente nominale  | 101 A  |
| Numero di poli   | 12   |
| Sezione  | Fissaggio massimo per parte: 25 mm <sup>2</sup> cavo a treccia oppure 16 mm <sup>2</sup> cavo a filo sottile mm <sup>2</sup> |
| Coppia di serraggio viti   | 2 kN/m   |
| Range di temperatura di esercizio max                                  | 80 °C  |
| Range di temperatura di esercizio min.                                 | -5 °C  |

# Scheda tecnica

Morsettiere di raccordo 25 mm<sup>2</sup>, polipropilene

Codice articolo: 2056585



## Dati tecnici

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Trasparente          | no    |
| Temperatura ambiente | 80 °C |