

**Serie Z
ZQV 2.5N/10 GE**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Weidmüller offre agli utilizzatori di morsetti componibili Serie Z numerosi accessori che consentono soluzioni adatte ai diversi compiti, anche ben oltre le funzioni standard.

Gli accessori devono rispondere agli stessi requisiti di qualità dei morsetti componibili.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|------------|---|
| Tipo | ZQV 2.5N/10 GE |
| Nr.Cat. | 1693880000 |
| Versione | Serie Z, Collegamento trasversale, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190883720 |
| CPZ | 20 pz. |

Foglio dati

Serie Z
ZQV 2.5N/10 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e peso

| | | | |
|------------|--------|------------|---------|
| Larghezza | 2,8 mm | Altezza | 49,7 mm |
| Profondità | 23 mm | Peso netto | 5,61 g |

Temperature

| | | | |
|--|--------|--|--------|
| Temperatura d'esercizio continuo, min. | -50 °C | Temperatura d'esercizio continuo, max. | 120 °C |
|--|--------|--|--------|

Altri dati tecnici

| | | | |
|-------------------------|-------------------|----------------------------------|----|
| Esecuzione | per morsetti | Esecuzione a prova di esplosione | No |
| Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto | | |

Dati dimensionamento

| | |
|-------------------|------|
| Corrente nominale | 24 A |
|-------------------|------|

Dati caratteristici del sistema

| | | | |
|-------------------|---------|-------------------|---------|
| Famiglia prodotti | Serie Z | Guida di supporto | nessuna |
|-------------------|---------|-------------------|---------|

Dati dei materiali

| | | | |
|-------------------------------|-------|--------|--------|
| Materiale | Wemid | Colore | giallo |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 | | |

Classificazioni

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000489 | UNSPSC | 30-21-18-01 |
| eClass 5.1 | 27-14-11-40 | eClass 6.2 | 27-14-11-40 |
| eClass 7.1 | 27-14-11-40 | | |

Approvazioni

Approvazioni



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