

ZRH 1.5H/2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

L'impiego di manicotti di riduzione semplifica il collegamento dei conduttori nelle sezioni più piccole. I conduttori possono essere inseriti nel punto di serraggio in modo sicuro, senza danneggiare i trefoli. Con il manicotto di riduzione, il conduttore viene centrato nel punto di serraggio.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|------------|---------------------------------|
| Versione | Serie Z, Manicotto di riduzione |
| Nr.Cat. | 1678800000 |
| Tipo | ZRH 1.5H/2 |
| GTIN (EAN) | 4008190487317 |
| CPZ | 1.000 Pezzo |

ZRH 1.5H/2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|------------|
| Profondità | 7,45 mm | Profondità (pollici) | 0,293 inch |
| Posizione verticale | 49,3 mm | Altezza (pollici) | 1,941 inch |
| Larghezza | 4,85 mm | Larghezza (pollici) | 0,191 inch |
| Peso netto | 0,078 g | | |

Temperature

| | | | |
|--|----------------|--|-----|
| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C...55 °C | Temperatura d'esercizio continuo, min. | -50 |
| Temperatura d'esercizio continuo, max. | 120 | | |

Altri dati tecnici

| | | | |
|----------------------------------|-----------|-------------------------|-------------------|
| Esecuzione a prova di esplosione | No | Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto |
| Tipo di fissaggio | innestato | | |

Dati caratteristici del sistema

| | |
|----------|--------------|
| Versione | per morsetti |
|----------|--------------|

Dati dei materiali

| | | | |
|-------------------------------|-------|--------|--------|
| Materiale | Wemid | Colori | grigio |
| Classe d'inflammabilità UL 94 | V-0 | | |

Generale

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto |
|-------------------------|-------------------|

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002848 | ETIM 7.0 | EC002848 |
| ETIM 8.0 | EC002848 | ECLASS 9.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 9.1 | 27-14-11-92 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 |

Omologazioni

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

Download

| | |
|-----------------------|---|
| Dati ingegneristici | CAD data – STEP |
| Dati ingegneristici | WSCAD, Zuken E3.S |
| Documentazione utente | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Cataloghi | Catalogues in PDF-format |
| Brochure | |