

**Q 4 DLI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

Numerose approvazioni e qualifiche nazionali e internazionali in conformità ad una varietà di standard applicativi rendono la serie W una soluzione di connessione universale, soprattutto in condizioni difficili. Il collegamento a vite è da tempo un elemento di collegamento consolidato per soddisfare le esigenze di affidabilità e funzionalità. E la nostra serie W continua a stabilire degli standard.

**Dati generali per l'ordinazione**

|            |   |
|------------|---|
| Versione   | Serie SAK, Collegamento trasversale@, per ponticello di collegamento trasversale, Numero di poli: 4 |
| Nr.Cat.    | <a href="#">1312700000</a>  |
| Tipo       | Q 4 DLI   |
| GTIN (EAN) | 4008190162122   |
| CPZ        | 50 Pezzo  |

Data di creazione 9 marzo 2023 1.42.50 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

## Q 4 DLI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

|                     |         |                      |            |
|---------------------|---------|----------------------|------------|
| Profondità          | 8 mm    | Profondità (pollici) | 0,315 inch |
| Posizione verticale | 4 mm    | Altezza (pollici)    | 0,157 inch |
| Larghezza           | 23,3 mm | Larghezza (pollici)  | 0,917 inch |
| Peso netto          | 2,747 g |                      |            |

## Temperature

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C...55 °C |
|------------------------------|----------------|

## Altri dati tecnici

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

## Dati caratteristici del sistema

|          |  |
|----------|--|
| Versione | per ponticello di collegamento trasversale |
|----------|--|

## Dati dei materiali

|           |      |        |        |
|-----------|------|--------|--------|
| Materiale | CuSn | Colori | grigio |
|-----------|------|--------|--------|

## Dati dimensionamento

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

## Dimensioni

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Passo in mm (P) | 6,1 mm |
|-----------------|--------|

## Generale

|                         |                   |                |   |
|-------------------------|-------------------|----------------|---|
| Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto | Numero di poli | 4 |
|-------------------------|-------------------|----------------|---|

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000489    | ETIM 7.0    | EC000489    |
| ETIM 8.0    | EC000489    | ECLASS 9.0  | 27-14-11-40 |
| ECLASS 9.1  | 27-14-11-40 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-40 |

## Omologazioni

Omologazioni



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

**Q 4 DLI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati tecnici****Download**Omologazione/Certificato/Documento  
di conformità[EAC certificate](#)

Dati ingegneristici

[CAD data – STEP](#)

Dati ingegneristici

[WSCAD, Zuken E3.S](#)

Documentazione utente

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochure