

Q 2 SAKD2.5N**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Come da figura

I collegamenti trasversali avvitabili sono facili da montare e smontare. Grazie alla grande superficie di contatto, anche correnti elevate possono essere trasmesse con la massima sicurezza di contatto.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|------------|---|
| Versione | Serie SAK, Collegamento trasversale®, per ponticello di collegamento trasversale, Numero di poli: 2 |
| Nr.Cat. | 0367800000 |
| Tipo | Q 2 SAKD2.5N |
| GTIN (EAN) | 4008190133436 |
| CPZ | 50 Pezzo |

Q 2 SAKD2.5N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|------------|
| Profondità | 20,5 mm | Profondità (pollici) | 0,807 inch |
| Posizione verticale | 6 mm | Altezza (pollici) | 0,236 inch |
| Larghezza | 9,5 mm | Larghezza (pollici) | 0,374 inch |
| Peso netto | 2,76 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 mm |
|-----------------|------|

Generale

| | | | |
|-------------------------|-------------------|----------------|---|
| Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto | Numero di poli | 2 |
|-------------------------|-------------------|----------------|---|

Ponticelli di collegamento

| | | | |
|--------------------------------------|------|---|---------------------------|
| Corrente di dimensionamento a 2 poli | 24 A | Corrente di dimensionamento multipolare | 24 A |
| Numero di morsetti ponticellati | 2 | Tipo | Collegamento trasversale@ |

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 |

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 15ca0fd7-d890-4b34-9652-12e72c65fa2d |

Q 2 SAKD2.5N**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dati tecnici****Omologazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

DownloadOmologazione/Certificato/Documento
di conformità[EAC certificate](#)

Dati ingegneristici

[CAD data – STEP](#)

Dati ingegneristici

[WSCAD](#)

Documentazione utente

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)