

QL 4 SAK6N**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

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@, Collegamento trasversale@, Numero di poli: 4 |
| Nr.Cat. | 0194500000 |
| Tipo | QL 4 SAK6N |
| GTIN (EAN) | 4008 190025601 |
| CPZ | 50 Pezzo |

QL 4 SAK6N**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|------------|
| Profondità | 1 mm | Profondità (pollici) | 0,039 inch |
| Posizione verticale | 6 mm | Altezza (pollici) | 0,236 inch |
| Larghezza | 29,7 mm | Larghezza (pollici) | 1,169 inch |
| Peso netto | 1,14 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 | Tipo di montaggio | se avvitato |

Dati caratteristici del sistema

| | |
|----------|---------------------------|
| Versione | Collegamento trasversale@ |
|----------|---------------------------|

Dati dei materiali

| | | | |
|-----------|------|--------|--------|
| Materiale | Rame | Colori | grigio |
|-----------|------|--------|--------|

Dati dimensionamento

| | |
|-------------------|------|
| Corrente nominale | 57 A |
|-------------------|------|

Dimensioni

| | |
|-----------------|--------|
| Passo in mm (P) | 7,9 mm |
|-----------------|--------|

Generale

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

Ponticelli di collegamento

| | | | |
|--------------------------------------|------|---|---------------------------|
| Corrente di dimensionamento a 2 poli | 57 A | Corrente di dimensionamento multipolare | 57 A |
| Numero di morsetti ponticellati | 4 | 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 |

Omologazioni

Omologazioni

ROHS **Conforme**

Data di creazione 9 marzo 2023 2.15.41 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

2

QL 4 SAK6N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

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 | |
