

QL 4 SAKS2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|--------------------|--|
| Versione | Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 36 A, Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 27.60, Isolato: No, Larghezza: 95.8 mm |
| N. d'ordine | 0208000000 |
| Tipo | QL 4 SAKS2 |
| GTIN (EAN) | 4008190069100 |
| CPZ | 20 Pieza |
| Stato consegna | Disdetto |
| Disponibile fino a | 2024-12-31T00:00:00+01:00 |

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità | 4 mm | Profondità (pollici) | 0.1575 inch |
| Posizione verticale | 10 mm | Altezza (pollici) | 0.3937 inch |
| Larghezza | 95.8 mm | Larghezza (pollici) | 3.7716 inch |
| Peso netto | 29.85 g | | |

Temperature

| | | | |
|------------------------------|----------------|----------------------|---------------|
| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C...55 °C | Temperatura ambiente | -5 °C...40 °C |
|------------------------------|----------------|----------------------|---------------|

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

Altri dati tecnici

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

Dati caratteristici del sistema

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

Dati dei materiali

| | | | |
|-------------------|------|--------|--------|
| Materiale di base | Rame | Colori | grigio |
|-------------------|------|--------|--------|

Dati dimensionamento

| | |
|-------------------|------|
| Corrente nominale | 36 A |
|-------------------|------|

Dimensioni

| | |
|-----------------|----------|
| Passo in mm (P) | 27.60 mm |
|-----------------|----------|

Generale

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

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000489 | ETIM 9.0 | EC000489 |
| ETIM 10.0 | EC000489 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-03 | | |

Accessori

Supporto di montaggio



Offriamo un ampio portafoglio di supporti di montaggio per una facile manipolazione e integrazione dei nostri prodotti. Dai vari utensili, ai manicotti isolanti, alle viti, i nostri componenti sono abbinati l'uno all'altro fino all'ultimo dettaglio e facilitano così il montaggio nel rispetto delle rispettive norme e disposizioni di protezione.

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo | BFSC M4X9T | Versione |
| N. d'ordine | 0103300000 | Vite di fissaggio (Morsetto), 4.00 mm, acciaio, Profondità: 7 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190023348 | Larghezza: 7 mm, Posizione verticale: 9 mm |
| CPZ | 100 ST | |
| Tipo | SS M4 D 128-A 4 | Versione |
| N. d'ordine | 0136400000 | Rondella elastica, Rame |
| GTIN (EAN) | 4008190118143 | |
| CPZ | 100 ST | |