

## **QL 4 SAK35N**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Die Verteilung oder Vervielfältigung eines Potentials auf benachbarte Reihenklemmen wird über eine Querverbindung realisiert. Zusätzlicher Verdrahtungsaufwand lässt sich so einfach vermeiden. Auch bei ausgebrochenen Polen ist weiterhin eine Kontaktsicherheit in den Reihenklemmen gewährleistet. Unser Portfolio bietet steck- und schraubbare Querverbindungssysteme für Reihenklemmen an.

#### Allgemeine Bestelldaten

| Ausfuehrung | Querverbinder (Klemmen), geschraubt, grau, 99<br>A, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 8.00, Isoliert: Nein,<br>Breite: 56.2 mm |  |
|-------------|--|--|
| BestNr.     | <u>0565100000</u>  |  |
| Art         | QL 4 SAK35N  |  |
| GTIN (EAN)  | 4008190162139  |  |
| VPE         | 50 ST  |  |
|             |  |  |

Katalogstand / Zeichnungen 1



# **QL 4 SAK35N**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

| Zulassungen                                      |                           |                     |                     |
|--|---------------------------|---------------------|---------------------|
| ROHS   | Konform                   |                     |                     |
| Abmessungen und Gewich                           | te                        |                     |                     |
|  |                           |                     | '                   |
| Tiefe  | 3 mm                      | Tiefe (inch)        | 0.1181 inch         |
| Höhe   | 8 mm                      | Höhe (inch)         | 0.315 inch          |
| Breite   | 56.2 mm                   | Breite (inch)       | 2.2126 inch         |
| Nettogewicht                                     | 9.5 g                     |                     |                     |
| Temperaturen                                     |                           |                     | <u> </u>            |
| Lagertemperatur                                  | -25 °C55 °C               | Umgebungstemperatur | -5 °C40 °C          |
| Umweltanforderungen                              |                           |                     |                     |
| RoHS-Konformitätsstatus                          | Konform ohne Ausnahme     |                     |                     |
| REACH SVHC                                       | Keine SVHC über 0.1 Gew%  |                     |                     |
| Allgemeines                                      | Reme oviio aber o, i      | dow. 70             |                     |
| Angemenies                                       |                           |                     | ,                   |
| Polzahl  | 4                         | Einbauhinweis       | Direktmontage       |
| Bemessungsdaten                                  |                           |                     |                     |
| Nennstrom  | 99 A                      |                     |                     |
| Maße   |                           |                     |                     |
| Raster in mm (P)                                 | 8.00 mm                   |                     |                     |
| Systemkennwerte                                  |                           |                     | 1                   |
| Ausführung                                       | für Querverbindungslasche |                     |                     |
| Werkstoffdaten                                   | - a. Lao. vo. zaagen      |                     |                     |
| vverkstoridaten                                  | <u> </u>                  |                     | <u> </u>            |
| Werkstoff  | Cu Zn                     | Farbe               | grau                |
| weitere technische Daten                         |                           |                     |                     |
| Defeations                                       | a a a a la va u la t      | Circle authinuse in | Divolatus a unto un |
| Befestigungsart<br>explosionsgeprüfte Ausführung | geschraubt<br>Nein        | Einbauhinweis       | Direktmontage       |
|  | Neili                     |                     |                     |
| Klassifikationen                                 |                           |                     | <u> </u>            |
| ETIM 6.0   | EC000489                  | ETIM 7.0            | EC000489            |
| ETIM 8.0   | EC000489                  | ETIM 9.0            | EC000489            |
| ETIM 10.0  | 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         |
| ECLASS 13.0                                      | 27-25-03-03               | ECLASS 14.0         | 27-25-03-03         |
| ECLASS 15.0                                      | 27-25-03-03               |                     |                     |

Erstellungs-Datum 26.11.2025 09:22:32 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen



## **QL 4 SAK35N**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **Schienenhalter**

Für die einfache Handhabung und auch Ergänzung unserer Produkte, bieten wir ein breites Portfolio an Montagehilfen an. Von verschiedenen Werkzeugen über Isolierhülsen bis hin zu verschiedener Schrauben, sind unsere Komponenten bis ins Detail aufeinander abgestimmt und erleichtern Ihnen so die Montage unter Einhaltung der jeweiligen Normen und Schutzbestimmungen.

#### Allgemeine Bestelldaten

| Art        | SS M4 D 128-A 4 | Ausfuehrung  |
|------------|-----------------|--|
| BestNr.    | 0136400000      | Sicherungsscheibe, Kupfer                                    |
| GTIN (EAN) | 4008190118143   |  |
| VPE        | 100 ST          |  |
| Art        | BFSC M4X30      | Ausfuehrung  |
| BestNr.    | 0267100000      | Befestigungsschraube (Klemmen), 4.00 mm, Stahl, Tiefe: 7 mm, |
|            |                 |  |
| GTIN (EAN) | 4008190187897   | Breite: 7 mm, Höhe: 30 mm                                    |