

IK 4 GG ZB4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Unsere Systeme für den Berührungsschutz sorgen für mehr Sicherheit in Ihren Schaltanlagen. Sie bieten Schutz gegen elektrischen Schlag durch das unbeabsichtigte Berühren betriebsbedingt oder fehlerbedingt spannungsführender Teile.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|------------------------------------|
| Ausführung | Abdeckhaube (Klemmen), Polyamid 66 |
| Best.-Nr. | 0475460000 |
| Art | IK 4 GG ZB4 |
| GTIN (EAN) | 4008 190065348 |
| VPE | 50 ST |

Technische Daten

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe | 14.5 mm | Tiefe (inch) | 0.5709 inch |
| Höhe | 19 mm | Höhe (inch) | 0.748 inch |
| Breite | 6 mm | Breite (inch) | 0.2362 inch |
| Nettogewicht | 0.96 g | | |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| Umgebungstemperatur | -5 °C...40 °C | Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 °C |
| Dauergebrauchstemperatur, max. | 100 °C | | |

Umweltanforderungen

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
| REACH SVHC | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

Allgemeines

| | | | |
|---------------|---------------|--------------------------------|--------|
| Einbauhinweis | Sammelschiene | Einsatztemperaturbereich, max. | 100 °C |
|---------------|---------------|--------------------------------|--------|

Maße

| | |
|---------------|-------|
| Versatz TS 35 | 39 mm |
|---------------|-------|

Systemkennwerte

| | |
|------------|-----------------------------|
| Ausführung | für Sammelschiene 10 x 3 mm |
|------------|-----------------------------|

Werkstoffdaten

| | | | |
|-----------|-------------|--------------------------------|-----|
| Werkstoff | Polyamid 66 | Isolierstoff | PA |
| Farbe | silber | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2 |

weitere technische Daten

| | |
|---------------|---------------|
| Einbauhinweis | Sammelschiene |
|---------------|---------------|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |