

KLBUE 15-32 FM4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Mit unserem vielfältigen Angebot an Schirmanschlüssen KLBÜ realisieren Sie flexibel eine selbstnachstellende Schirmkontaktierung – und sorgen für einen störungsfreien Anlagenbetrieb.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | Klemmbügel, Klemmbügel für Schirmanschluss |
| Best.-Nr. | 1252490000 |
| Art | KLBUE 15-32 FM4 |
| GTIN (EAN) | 4032248112524 |
| VPE | 10 ST |

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe | 64 mm | Tiefe (inch) | 2.5197 inch |
| Höhe | 50.5 mm | Höhe (inch) | 1.9882 inch |
| Breite | 34.5 mm | Breite (inch) | 1.3583 inch |
| Nettogewicht | 82.4 g | | |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------------------|----------------|--------------------------------|---------------|
| Lagertemperatur | -25 °C...55 °C | Umgebungstemperatur | -5 °C...40 °C |
| Dauergebrauchstemperatur, min. | -60 °C | Dauergebrauchstemperatur, max. | 130 °C |

Umweltanforderungen

| | | | |
|---|--------------------------------|------------------------------|--|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme | | |
| REACH SVHC | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% | | |
| Produktspezifischer CO ₂ -Fußabdruck | Von der Wiege bis zum Werkstor | 0.228 kg CO ₂ eq. | |

Allgemeines

| | | | |
|---------------|-------|-------------|-------|
| Einbauhinweis | TS 35 | Tragschiene | TS 35 |
|---------------|-------|-------------|-------|

Bemessungsdaten

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Bemessungsquerschnitt | 32 mm ² |
|-----------------------|--------------------|

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

| | | | |
|--|-------|--|----------------|
| Abisolierlänge | 32 mm | Anschlussart | Federanschluss |
| Anzahl Anschlüsse | 1 | Kabeldurchmesser, max. | 32 mm |
| Kabeldurchmesser, min. | 15 mm | Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig, 32 mm ² max. | |
| Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig, 15 mm ² min. | | | |

Systemkennwerte

| | | | |
|------------------------------|------|-------------|-------|
| Abschlussplatte erforderlich | Nein | Tragschiene | TS 35 |
|------------------------------|------|-------------|-------|

Werkstoffdaten

| | | | |
|-------|--------|--------------------------------|------|
| Farbe | silber | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | None |
|-------|--------|--------------------------------|------|

weitere technische Daten

| | | | |
|---------------|----------|-------------------------------|------|
| Einbauhinweis | TS 35 | explosionsgeprüfte Ausführung | Nein |
| Montageart | gerastet | | |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002020 | ETIM 9.0 | EC002020 |
| ETIM 10.0 | EC002020 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-20 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-20 | | |