

KLBUE 15-32 CPF16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Abbildung ähnlich

Dank spezieller Montagefüße beinhaltet das Produktportfolio auch Schirmklemmen, die auf C-Profile montiert werden können. Der Schirm wird dabei von dem Schirmklemmbügel über den Montagefuß auf die C-Profile und dadurch auf PE (Erde) abgeleitet.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--------------------------------------------|
| Ausführung | Klemmbügel, Klemmbügel für Schirmanschluss |
| Best.-Nr. | 1252540000 |
| Art | KLBUE 15-32 CPF16 |
| GTIN (EAN) | 4050118104424 |
| VPE | 10 Stück |

KLBUE 15-32 CPF16

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|------------------------|---------|---------------|------------|
| Tiefe | 64 mm | Tiefe (inch) | 2,52 inch |
| Höhe | 32 mm | Höhe (inch) | 1,26 inch |
| Breite | 34,5 mm | Breite (inch) | 1,358 inch |
| Befestigungsmaß Breite | 33,5 mm | Nettogewicht | 91,4 g |

Temperaturen

| | |
|-----------------|----------------|
| Lagertemperatur | -25 °C...55 °C |
|-----------------|----------------|

Allgemeines

| | |
|-------------|-------|
| Tragschiene | TS 27 |
|-------------|-------|

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

| | | | |
|------------------------|-------|------------------------|-------|
| Kabeldurchmesser, max. | 32 mm | Kabeldurchmesser, min. | 15 mm |
|------------------------|-------|------------------------|-------|

Systemkennwerte

| | |
|-------------|-------|
| Tragschiene | TS 27 |
|-------------|-------|

Werkstoffdaten

| | |
|-------|------|
| Farbe | grau |
|-------|------|

weitere technische Daten

| | |
|-------------------------------|------|
| explosionsgeprüfte Ausführung | Nein |
|-------------------------------|------|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002020 | ETIM 7.0 | EC002020 |
| ETIM 8.0 | EC002020 | ETIM 9.0 | EC002020 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-50 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-50 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-50 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-50 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-50 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-20 |

Zulassungen

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

Downloads

| | |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Anwenderdokumentation | Beipackzettel_KLBUE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
| Broschüren | |