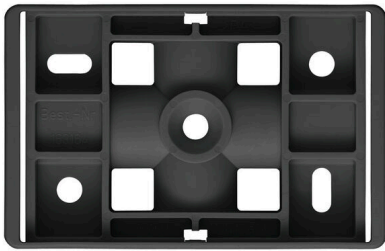


CC-H 85/54 SW

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

www.weidmueller.com



Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | ClipCard, Zubehör, 90 x 58 mm, schwarz |
| Best.-Nr. | 1631640001 |
| Art | CC-H 85/54 SW |
| GTIN (EAN) | 4008 190465254 |
| VPE | 20 ST |

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|-------------|-------|---------------|-------------|
| Tiefe | 13 mm | Tiefe (inch) | 0.5118 inch |
| Höhe | 90 mm | Höhe (inch) | 3.5433 inch |
| Breite | 58 mm | Breite (inch) | 2.2835 inch |
| Länge | 90 mm | Länge (inch) | 3.5433 inch |
| Durchmesser | 0 mm | Nettogewicht | 21.3 g |

Temperaturen

| | |
|--------------------------|--------------|
| Einsatztemperaturbereich | -40...100 °C |
|--------------------------|--------------|

Umweltanforderungen

| | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|-------------------|--|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme | | |
| REACH SVHC | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% | | |
| Produktspezifischer CO2-Fußabdruck | Von der Wiege bis zum Werkstor | -0.002 kg CO2 eq. | |

Allgemeine Angaben

| | | | |
|------------------------------------|---------------------------|-----------|--|
| Materialfarbe nach Widerstandskode | 0 | | |
| Ausführung | Bezeichnungsträger | | |
| Breite | 58 mm | | |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2 | | |
| Einsatztemperaturbereich, max. | 100 °C | | |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C | | |
| Farbe | schwarz | | |
| Halogene | Nein | | |
| Länge | 90 mm | | |
| Werkstoff | Polyamid 66 | | |
| Anzahl Markierer pro VPE | Lieferform | MultiCard | |
| empfohlene Industrien | Maschinenbau | | |
| Anzahl Markierer pro Verbund | 1 MultiCard = Accessories | | |
| Einsatztemperaturbereich | -40...100 °C | | |

Gerätemarkierer

| | | | |
|-------------|------|----------|------|
| Durchmesser | 0 mm | Halogene | Nein |
|-------------|------|----------|------|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001288 | ETIM 9.0 | EC001288 |
| ETIM 10.0 | EC001288 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 | | |

CC-H 85/54 SW

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

Zubehör

www.weidmueller.com

Natural



Kabelbinder CB bieten Befestigungen von Kabeln und Markierungen.

- Eignen sich insbesondere für das Befestigen der Kabelmarkierungen CLI M, SFX, WKM und WKS
- IEC 62275: 2006 konform
- Bruchfestes Polyamid PA 6.6 mit Brandklassifikation V2 nach UL-94

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | CB 360/4,5 NC | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1279000000 | Kabelbinder, 4.5 x 360 mm, Polyamid 66, 220 N |
| GTIN (EAN) | 4008190031459 | |
| VPE | 4000 ST | |
| Art | CB 365/7,5 NC | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1279100000 | Kabelbinder, 7.5 x 365 mm, Polyamid 66, 540 N |
| GTIN (EAN) | 4008190104665 | |
| VPE | 1500 ST | |