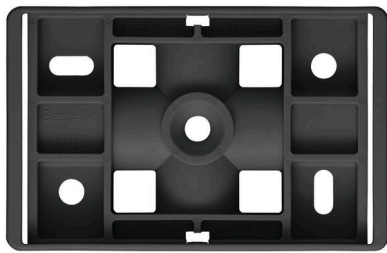


CC-H 85/54 SW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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)	4008190465254
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
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	
Werkstoff	Polyamid 66	
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	MultiCard
empfohlene Industrien	Maschinenbau	
Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Accessories	
Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C	

Gerätemarkierer

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		

Zubehör**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	100 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	100 ST	