

BL 3.5/90/270 ZH15 SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild





Abbildung ähnlich

Keine Aufgabe ist zu klein für die optimale Lösung.

Verbinden ist nicht alles - wo Potenziale geprüft, zusammengefasst oder auch getrennt werden müssen, steckt die Lösung oft im Detail.

Ein System ist kein System ohne die kleinen, aber nützlichen Details:

- Prüfstecker ermöglicht den sicheren Abgriff an Prüfbuchsen
- Querverbinder schafft eine kontaktsichere Potentialverteilung direkt am Anschluss
- Abteiltrennelemente teilt eine hochpolige Stiftleiste in mehrere separate Buchsenleisten-Steckplätze auf
- Verriegelungen und Rasthaken die optionale vibrationsbeständige Verrastung bzw. Sicherung für Buchsenund Stiftleisten

Fertigungsbegleitend und Anwendungsgerecht - mehr Zubehör = weniger Aufwand

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, schwarz, Pol- zahl: 1		
BestNr.	<u>1719930000</u>		
Art	BL 3.5/90/270 ZH15 SW		
GTIN (EAN)	4008190353384		
VPE	100 Stück		
Produkt-Kennzahlen			



BL 3.5/90/270 ZH15 SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	2,09 g				
Werkstoffdaten					
Farbe	schwarz	Farbtabelle (ähnlich)	RAL 9011		
Kontaktmaterial	Cu-leg	Lagertemperatur, min.	-40 °C		
Lagertemperatur, max.	70 °C	Betriebstemperatur, min.	-50 °C		
Betriebstemperatur, max.	100 °C	Temperaturbereich Montage, min.	-25 °C		
Temperaturbereich Montage, max.	100 °C				
Bemessungsdaten nach IEC					
geprüft nach Norm	IEC 60664-1, IEC 61984				
Verpackungen					
VDE L.	100	VDF D. iv	100		
VPE Länge	162 mm	VPE Breite	139 mm		
VPE Höhe	61 mm				
Klassifikationen					
ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943		
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943		
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-04-92		
ECLASS 9.1	27-44-04-92	ECLASS 10.0	27-44-04-92		
ECLASS 11.0	27-46-04-02	ECLASS 12.0	27-46-04-02		
ECLASS 13.0	27-46-04-02	ECLASS 14.0	27-46-04-02		
ECLASS 15.0	27-46-04-02	202.00 1 1.0	2, 100102		
Umweltanforderungen					
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme				
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%				
Wichtiger Hinweis					
IPC-Konformität	Konformität: Die Produkte werden nach international anerkannten Standards und Normen entwickelt, gefertigt und ausgeliefert und entsprechen den zugesicherten Eigenschaften im Datenblatt bzw. erfüllen dekorative Eigenschaften in Anlehnung der IPC-A-610 "Class2". Darüber hinaus gehende Ansprüche an die Produkte könne auf Anfrage bewertet werden.				
Hinweise	 Langzeitlagerung des Produkts bei einer Durchschnittstemperatur von 50 °C und einer maximalen Luftfeuch tigkeit von 70 %, 36 Monate 				
Zulassungen					
ROHS	Konform				
Downloads					
W I	0.11				
Kataloge	Catalogues in PDF-format FL DRIVES EN				
Broschüren					



BL 3.5/90/270 ZH15 SW

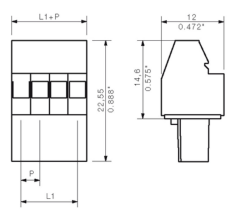
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßbild



Diagramm

Diagramm

