

BLZ/SL KO BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Verbindet nur, was auch zusammengehört: Der richtige Anschluss an der richtigen Stelle.

Kodierelemente und Verdrehsicherungen stellen eine eindeutige Zuordnung von Anschlusselementen im Herstellprozess und bei der Bedienung sicher Die Kodier- und Verdrehschutzelemente werden vor der Bestückung oder während der Kabelkonfektionierung eingeschoben. Die Altenative bei Weidmüller: Einfach online im Variantenkonfigurator individuell konfigurieren und fertig vorkodiert erhalten.

Eine Fehlbestückung auf der Leiterplatte sowie ein Fehlstecken von Anschlusselementen ist nicht mehr möglich.

Der Vorteil: Keine Fehlersuche bei der Fertigung und keine Fehlbedienung durch den Anwender.

Allgemeine Bestelldaten

Leiterplattensteckverbinder, Zubehör,
Kodierelement, schwarz, Polzahl: 1
<u>1545710000</u>
BLZ/SL KO BK BX
4008190087142
50 Stück
Вох



BLZ/SL KO BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gawic	hto
Abmessungen	una aewic	nte

Nettogewicht	0.8 a

Werkstoffdaten

Isolierstoff	PBT GF	Farbe	schwarz
Farbtabelle (ähnlich)	RAL 9011	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

Verpackung	Box	VPE Länge	38 mm
VPE Breite	70 mm	VPE Höhe	90 mm

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	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	27-46-04-01

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 können auf Anfrage bewertet werden.
Hinweise	Langzeitlagerung des Produkts mit einer durchschnittlichen Temperatur von 50 °C und einer

durchschnittlichen Luftfeuchtigkeit von 70%, 36 Monate

Zulassungen

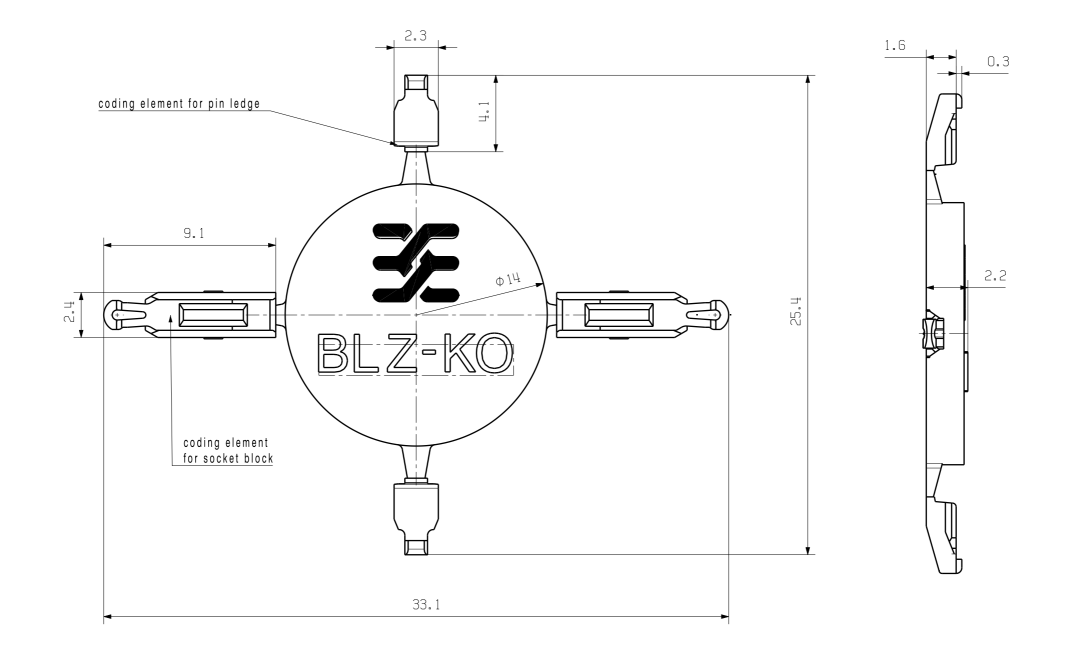
Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	Declaration of the Manufacturer
Engineering-Daten	STEP





	15	1545710000		black BLZ-KO SW		socket block / pin header black			
	15	573010000 ora		ange BLZ-KO OR		socket block / pin header orange			
	ord	er number	CO	olour title		usage			
General tolerance:								Cat.no.:.	
DIN ISO 2768-mK	OHS COMPLIANT	92434/0 10.04.17 HEF	RTEL_S 16	W	eidmü	ller	%	C 62110	02
V		Modifi	cation						sheets
			Date	Name					
9		Drawn	21.05.2015	HERTEL_S		ΚO	B I 7	./SL	
		Responsible		HERTEL_S			ODIEREL		
Scale: 10:1		Checked	18.04.2017	HELIS_MA			ACCESS		
Supersedes:.		Approved		LANG_T	Product file:	BLZ 5.08			7147