

LUP ZP 2.54 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Abbildung ähnlich

Die maximale Spannung ist nur eine Frage der minimalen Distanz:

Zwischenplatten erhöhen die Luft- und Kriechstrecken zwischen unterschiedlichen Potenzialen und ermöglichen höhere Bemessungsspannungen oder eine klare Trennung z.B. von Netz- und Kleinspannungen bzw. unterschiedlicher Schutzbereiche.

Die Schwalbenschwanzverbindung sorgt für schnelle Montage und festen Sitz. Weitere Merkmale sind:

- Rasterverbreiterung um 1,27 oder 2,54mm und jede weitere beliebige Kombination
- optische Trennung durch unterschiedliche Farben
- verschiedene Geometrien für die gängigen Bauformen.

Eine lückenhafte Einzelbestückung entfällt: Einzelne Klemmblöcke werden zu einem zusammenhängenden Bauteil. Auf Wunsch fertig montiert.

Die Vorteile: Rationellere Verarbeitung, höhere Stabilität, mehr Sicherheit.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Leiterplattenklemme, Zubehör, Zwischenplatte, kieselgrau, Polzahl: 1
BestNr.	<u>1837580000</u>
Тур	LUP ZP 2.54 GY
GTIN (EAN)	4032248347315
VPE	50 Stück
Produkt-Kennzahlen	
Verpackung	Box



LUP ZP 2.54 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewicht	e		
Nettogewicht	1,24 g		
Systemkennwerte			
D-II-I	1	Delucib come bi	1
Polzahl	1	Polreihenzahl	1
Werkstoffdaten			
solierstoff	PA	Farbe	kieselgrau
Farbtabelle (ähnlich)	RAL 7032	Lagertemperatur, min.	-40 °C
	70 °C		
Lagertemperatur, max.		Betriebstemperatur, min.	
Betriebstemperatur, max. Temperaturbereich Montage, max.	100 °C	Temperaturbereich Montage, min.	-25 °C
Anschließbare Leiter	-		
Aliscilleispare Leiter			
Hinweistext	Die Länge der Aderendhülse ist in Abhängigkeit vom Produkt und von der jeweiligen Bemessungsspannung auszuwählen., Der Außendurchmesser des Kunststoffkragens sollte nicht größer als das Raster (P) sein.		
Bemessungsdaten nach IEC			
geprüft nach Norm	IEC 60664-1, IEC 61984		
	120 00004-1, 120 01004		
Verpackungen			
Verpackung	Box	VPE Länge	40 mm
VPE Breite	70 mm	VPE Höhe	90 mm
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002643	ETIM 7.0	EC002643
ECLASS 9.0	27-44-04-01	ECLASS 9.1	27-44-04-01
ECLASS 10.0	27-44-04-01	ECLASS 11.0	27-46-01-01
Wichtiger Hinweis			
IDO // f ::"	W (100 B) B (100 B)		
IPC-Konformität	Konformität: Die Produkte werden nach international anerkannten Standards und Normen entwickelt, gefert 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 		



LUP ZP 2.54 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument

Declaration of the Manufacturer