

## LPA BZ3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Produktillustration



Hittar utrymme på den minsta terminalen:

Märkningshållare är enkel att eftermontera och ger ett stort extra bokmärk utrymme - Weidmüller LP-serierna är en av de mest mångsidiga och ändamålsenliga plinttrycksystem med 5 mm delning.

I 3 steg till en översiktlig och lättläst märkning:

- "dekafix"-beteckningsremсор manuell eller automatisk permanent märkning"
- Kapa beteckningsremсорn och tryck in den i "dekafix"-rälsprofilen
- Haka helt enkelt fast beteckningshållaren i klämman - färdigt.

Den mest professionella och bekväma metoden för att markera anslutningspunkter direkt på modulen - ingen förväxling av anslutningspunkter och inga felaktiga kabelanslutningar.

Facit: liten tidsåtgång stor verkan.

## Allmänna beställningsdata

Utförande	Kretskortsplint, Tillbehör, Märkningshållare, svart, Antal poler: 3
Art.nr.	<a href="#">1497360000</a>
Typ	LPA BZ3
GTIN (EAN)	4008190127022
Förp.	100 items
Produktparametrar	
Förpackning	Box

## LPA BZ3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

Nettovikt 0.49 g

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel utan undantag  
REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Packaging

Förpackning Box VPE-längd 120.00 mm  
VPE-bredd 60.00 mm VPE-höjd 10.00 mm

## Karakteristiska systemvärden

Delning i mm (P) 5.08 mm Delning i tum (P) 0.200 "  
Antal poler 3 Lödstiftlängd (l) 0 mm  
L1 i tum 0.200 " Skyddsklass IP20

## Materialdata

Isoleringsmaterial PA Färgkod svart  
Färgtabell (jämförbar) RAL 9011 Moisture Level (MSL)  
Kontaktmaterial Cu-legering Lagertemperatur, min. -40 °C  
Lagertemperatur, max. 70 °C Drifttemperatur, min. -50 °C  
Drifttemperatur, max. 100 °C Temperaturområde Montage, min. -25 °C  
Temperaturområde Montage, max. 100 °C

## Anslutningsbara ledare

Referenstext Längd på hylsor ska väljas beroende på produkten och märkspänningen., Ytterdiametern på plastkragen ska inte vara större än rastret (P)

## Märkdata enligt IEC

testad enligt standard IEC 60664-1, IEC 61984

## Viktig hänvisningstext

IPC-konformitet Konformitet: Produkterna utvecklas, tillverkas och levereras i enlighet med internationellt erkända standarder och normer, och uppfyller de egenskaper som garanteras i databladet resp. har designegenskaper i enlighet med IPC-A-610 "Klass 2". Övriga anspråk gällande produkterna kan bedömas på begäran.  
Hänvisningstext 

- Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

**Tekniska data****Klassificeringar**

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-46-04-05
ECLASS 15.0	27-46-04-05		