

## LPA QB 3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Product image



A kép illusztráció

**Nagy potenciál kis kapcsolatokhoz.**

Hatékony elektromos elosztás közvetlenül a csatlakozásnál:

- Szigetelt fésűs sín
- A legáltalánosabb pólusszámokkal kapható.
- Egyszerűen rövidíthető

A méret rövidítésével egyszerűen illeszthető a pólusok számára, a vezető csatlakoztatása egy munkamenetben elvégezhető.

Összeillesztéshez vagy a NYÁK hőterhelésének jelentős csökkentéséhez

**Általános rendelési adatok**

Verzió	Nyomtatott áramköri panel csatlakozók, Tartozékok, Keresztösszekötő, Pólusszám: 3
Rendelési szám	<a href="#">1472300000</a>
Típus	LPA QB 3
GTIN (EAN)	4008190093914
Qty.	50 Stück
Termékadatok	
Csomagolás	Doboz

## LPA QB 3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 0,78 g

## Anyagjellemzők

Érintkező anyaga	Cu-ötvözet	Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C
Tárolási hőmérséklet, max.	70 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-50 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	100 °C	Hőmérsékleti tartomány, telepítés, min.	-25 °C
Hőmérsékleti tartomány, telepítés, max.	100 °C		

## Névleges adatok IEC szerint

szabvány szerint tesztelve IEC 60664-1, IEC 61984

## Csomagolás

Csomagolás	Doboz	VPE hosszúság	140 mm
VPE szélesség	48 mm	VPE magasság	12 mm

## Rendszerparaméterek

Osztás, mm (P)	5,08 mm	Osztás, inch (P)	0,2 "
Pólusszám	3	Érintkezősorok száma	1
L1, inch	0,2 "	Védelmi osztály	IP20

## Csatlakoztatható vezetékek

Hivatkozási szöveg  
Az érvéghüvelyek hosszát a termékek és a névleges feszültségnek megfelelően kell megválasztani. A műanyag gallér külső átmérője nem lehet nagyobb az osztásnál (P)

## Besorolások

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-44-04-92	ECLASS 9.1	27-44-04-92
ECLASS 10.0	27-44-04-92	ECLASS 11.0	27-46-04-06
ECLASS 12.0	27-46-04-06	ECLASS 13.0	27-46-04-06

## Fontos megjegyzés

IPC megfelelés  
A termékek fejlesztése, gyártása és szállítása a nemzetközileg elismert IPC-A-610 szabvány „megengedhető” kategóriája szerint történt. A termékekkel kapcsolatos további követelményeket kérésre kiértékeljük.

Megjegyzések  
• A termék hosszú idejű tárolása 50 °C átlagos hőmérsékleten és maximum 70% páratartalom, 36 hónap

## Tanúsítványok

ROHS Megfelel

**Műszaki adatok****Letöltések**Approval/Certificate/Document of  
Conformity[Declaration of the Manufacturer](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

Kiadványok

[FL DRIVES EN](#)[FL ANALO.SIGN.CONV. EN](#)[MB DEVICE MANUF. EN](#)[FL DRIVES DE](#)[FL BUILDING SAFETY EN](#)[FL APPL LED LIGHTING EN](#)[FL INDUSTR.CONTROLS EN](#)[FL MACHINE SAFETY EN](#)[FL HEATING ELECTR EN](#)[FL APPL INVERTER EN](#)[FL BASE STATION EN](#)[FL ELEVATOR EN](#)[FL POWER SUPPLY EN](#)[FL 72H SAMPLE SER EN](#)[PO OMNIMATE EN](#)[PO OMNIMATE EN](#)