

## BL-I/O JUMPER SET

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Felhasználási példa



A kép illusztráció

**A tökéletes megoldás létrehozásakor nem létezik kis feladat.** br />

A csatlakoztatás módja csupán kis része a teljes folyamatnak. Olyan alkalmazásokban, ahol a potenciálokat vizsgálni, csoportosítani, sőt elszigetelni kell, a tökéletes megoldás kulcsa gyakran a kis részletekben rejlik.

A kicsi, de hasznos részletek nélkül nem rendszer a rendszer:

- A vizsgálódugaszok megbízható mérést biztosítanak a diagnosztikai csatlakozókon
- A keresztösszekötők stabil elektromos elosztást biztosítanak közvetlenül a csatlakozónál
- Rekeszválasztó elemek -nagy számú dugós csatlakozót választanak el több különálló aljzatos csatlakozó csatornára
- Rögzítők és kengyelek - opcionális rezgésálló, felpattintható csatlakozók vagy dugós és hüvelyes csatlakozók

A gyártási folyamattal és az alkalmazással karöltve - több tartozék = kisebb munkaterhelés

## Általános rendelési adatok

Verzió	NYÁK dugaszoló csatlakozó, Tartozékok, Keresztösszekötő, piros / kék, Pólusszám: 2
Rendelési szám	<a href="#">1858970000</a>
Típus	BL-I/O JUMPER SET
GTIN (EAN)	4032248410590
Qty.	1 Stück
Termékadatok	
Csomagolás	Doboz

## BL-I/O JUMPER SET

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg	34,25 g
-------------	---------

## Anyagjellemzők

Szín	piros / kék	Színskála (hasonló)	-
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	47 mm
VPE szélesség	45 mm	VPE magasság	20 mm

## Besorolások

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	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	27-46-04-06
ECLASS 12.0	27-46-04-06	ECLASS 13.0	27-46-04-06

## Fontos megjegyzés

Termékinformáció	1 Set includes 25x red and 25x blue cross-connection
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% páratartalommal, 36 hónap

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (UR)	E60693

**BL-I/O JUMPER SET****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Műszaki adatok****Letöltések**Approval/Certificate/Document of  
Conformity[Declaration of the Manufacturer](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

Kiadványok

[FL DRIVES EN](#)[MB DEVICE MANUF. EN](#)[FL DRIVES DE](#)[FL BUILDING SAFETY EN](#)[FL APPL LED LIGHTING EN](#)[FLIndustr.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](#)

WEITERGABE SOWIE Vervielfaeltigung dieses Dokuments, Verwertung und MitteiluNG seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdruecklich gestattet.  
ZuWiderhandlungen Verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patent-, GebrauchsMuster- oder GeschMacksmustereintraguNG Vorbehalten.  
THE REPRODUCTION, DISTRIBUTION AND UTILIZATION OF THIS DOCUMENT AS WELL AS THE COMMUNICATION OF ITS CONTENTS TO OTHERS WITHOUT EXPLICIT AUTHORIZATION IS PROHIBITED.  
OFFENDERS WILL BE HELD LIABLE FOR THE PAYMENT OF DAMAGES. WEIDMUELLER EXCLUSIVELY RESERVES THE RIGHT TO FILE FOR PATENTS, UTILITY MODELS OR DESIGNS.

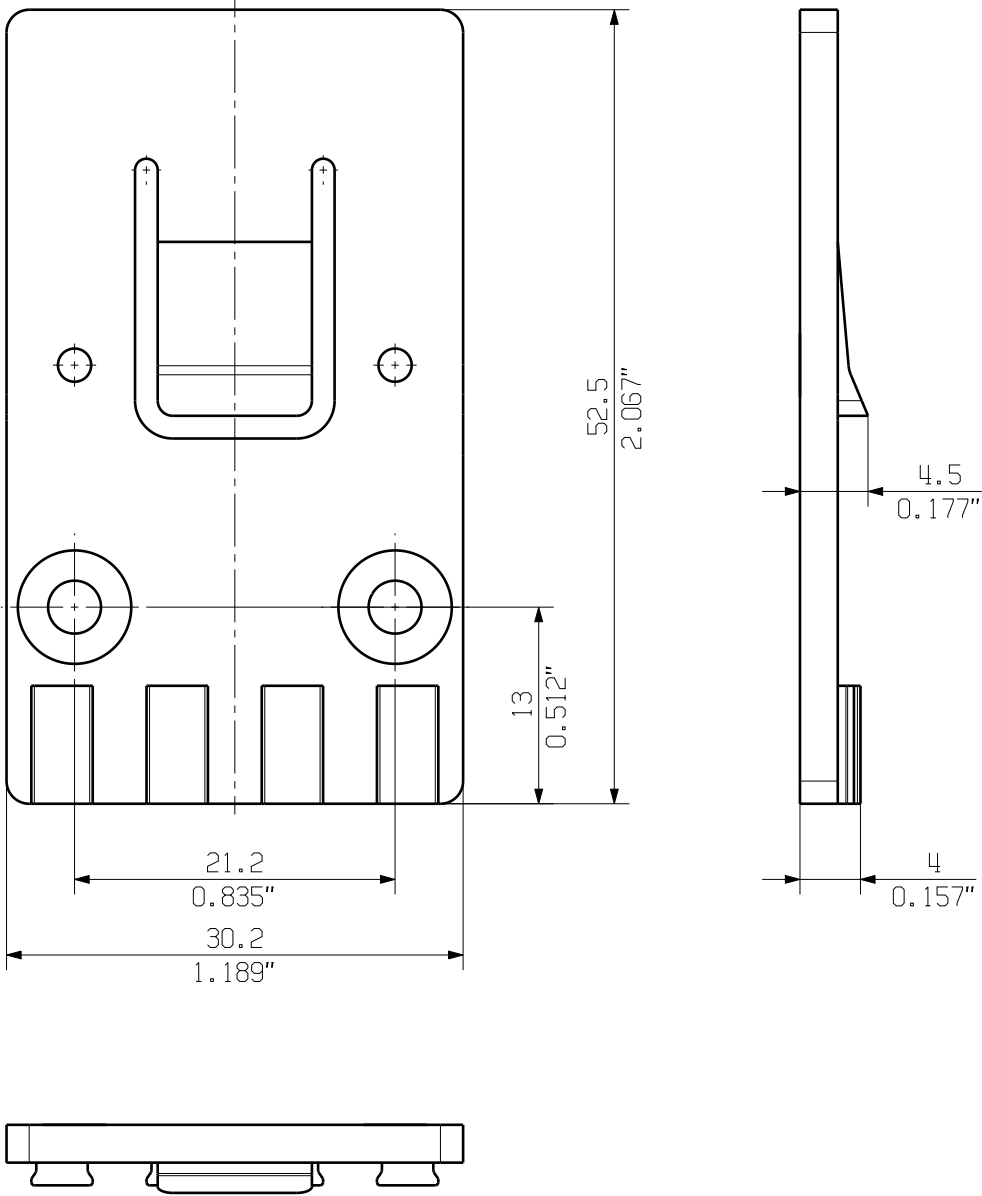
© WEIDMUELLER INTERFACE GmbH & Co.KG

MASSE OHNE TOLERANZ SIND KEINE PRUEFMASSE  
DIMS. WITHOUT TOLERANCE ARE NOT CONTROL DIMS.

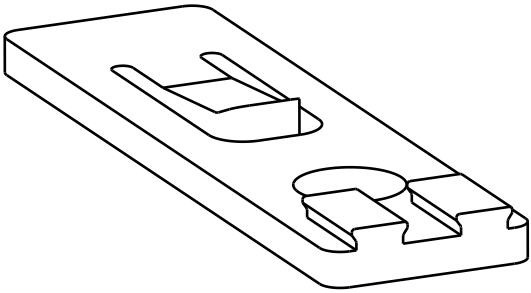
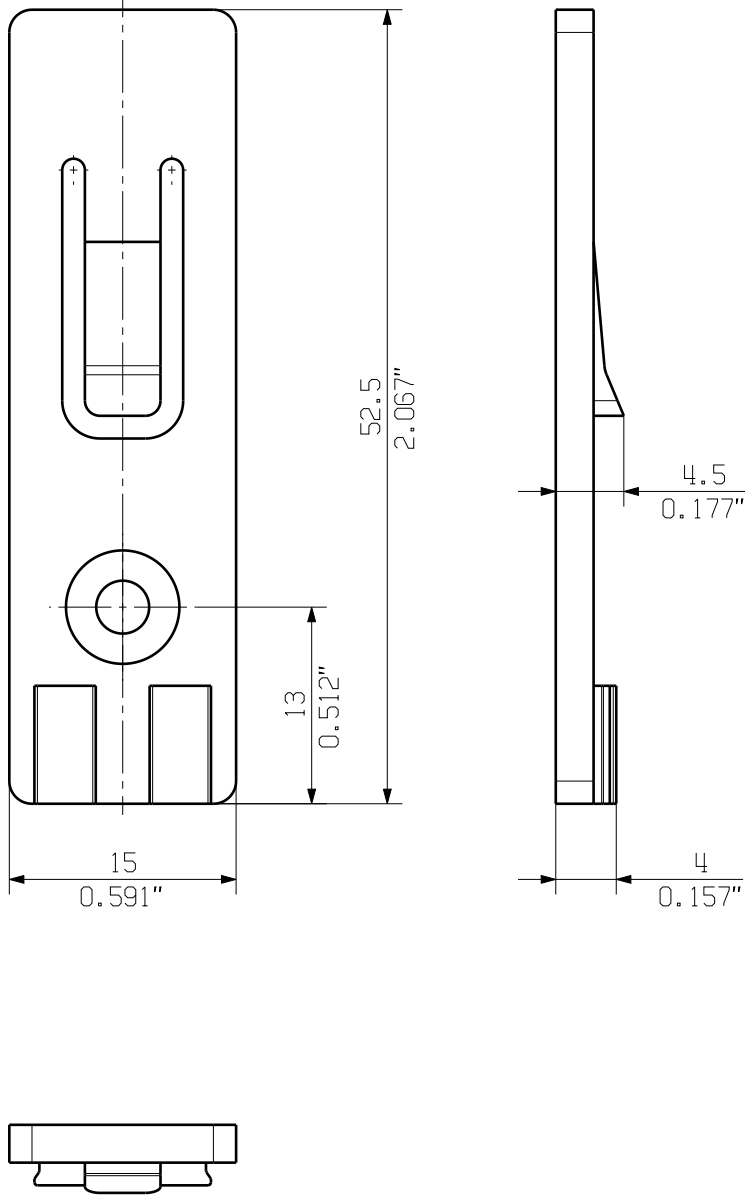
ALLGEMEINGUELTIGE KUNDENZEICHNUNG, AKTUELLER STAND NUR AUF ANFRAGE  
GENERAL CUSTOMER DRAWING, TOPICAL VERSION ONLY IF REQUIRED

DIE DEUTSCHE VERSION IST VERBINDLICH  
THE GERMAN VERSION IS BINDING

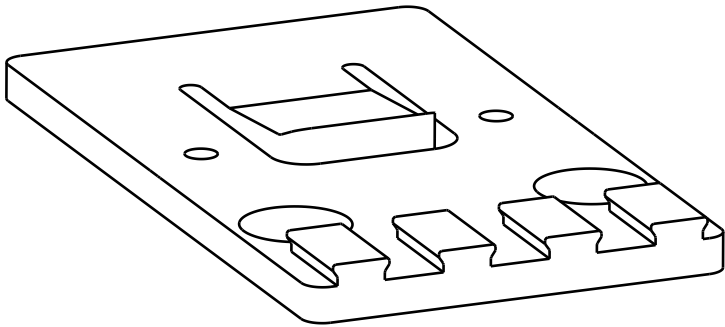
SHOWN: ARPL BV/SV7.62HP/4AN



SHOWN: ARPL BV/SV7.62HP/2AN






ARPL BV/SV7.62HP/2AN



ARPL BV/SV7.62HP/4AN

PA 66/6 V0 30 GF GR	BV/SV7.62HP/4AN ARPL GR	1937580000
PA 66/6 V0 30 GF GR	BV/SV7.62HP/2AN ARPL GR	1937570000
WERKSTOFF MATERIAL	TYP PART NAME	BEST.-NR. CAT.NO.

GENERAL TOLERANCE: DIN ISO 2768-mK				CAT.NO.: .	
	MAX. NRN./NOS.	84373/5 29.09.15 GUETZLAFF_T	01		
		MODIFICATION			
		DATE	NAME	<div>BV/SV7.62HP... ARPL</div> <div>ADAPTERPLATTE ADAPTER PLATE</div>	
	DRAWN	12.12.2005	NEUMANN_G		
	RESPONSIBLE		KRUG_M		
SCALE: 2/1	CHECKED	02.10.2015	LANG_T	<div>PRODUCT FILE:SV/BVZ 7.62 HP</div> <div>7340</div>	
SUPERSEDES: .	APPROVED		LANG_T		