

## JB 25-50

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Product image



Potenciálkiegyenlítő sorkapcsainkkal még a nagy kiterjedésű rendszerekben is lehetséges a megbízható, integrált potenciálkiegyenlítés.

## Általános rendelési adatok

Verzió	Potenciálosztó kapocs, Csavaros csatlakozás, Csatlakozások száma: 2, Rézszínű
Rendelési szám	<a href="#">1547500000</a>
Típus	JB 25-50
GTIN (EAN)	4050118387445
Qty.	10 Stück

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	24 mm	Mélység (coll)	0,945 inch
Magasság	32 mm	Magasság (coll)	1,26 inch
Szélesség	33 mm	Szélesség (coll)	1,299 inch
Nettó tömeg	134,505 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-40°C bis +75°C
----------------------	----------------	---------------------	-----------------

## Anyag adatok

Anyag	Sárgaréz	Szín	Rézsínű
-------	----------	------	---------

## Rendszer specifikációk

Szintek száma	1
---------------	---

## Kiegészítő műszaki adatok

Felszerelés típusa	becsavart állapotban	Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem
Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés		

## Névleges adatok

Szennyezés súlyossága	3
-----------------------	---

## Rögzíthető vezetékek (kiegészítő csatlakozás)

Csatlakozás típusa, kiegészítő csatlakozás	Csavaros csatlakozás
--	----------------------

## Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Biztosítócsavar	M 6	Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás
Csatlakozási irány	oldalt	Csatlakozások száma	2
Csupaszolási hossz	33 mm	Meghúzási nyomaték, min.	5 Nm
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	50 mm <sup>2</sup>	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	10 mm <sup>2</sup>
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	50 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	10 mm <sup>2</sup>

## Általános

Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
---------------------	--------------------

## Besorolások

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ECLASS 9.0	27-14-11-20	ECLASS 9,1	27-14-11-20
ECLASS 10.0	27-14-11-20	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-19

## Műszaki adatok

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	233a6569-7068-4d0c-aa40-90d1ca672d0b

## Fontos megjegyzés

Termékinformáció	Qualified in acc. IEC 60947-7-2, Can be used for functional equipotential bonding and protective equipotential bonding Mounting on cable trench with M6x9 screw
------------------	---

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Letöltések

Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
User Documentation	<a href="#">Storage Conditions Terminal Blocks</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	

## JB 25-50

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Dugókulcs készletek



Imbuszkulcs edzett króm-vanádium-acélból, gyártás a DIN ISO 2936 L (DIN 911) szerint, a felület jó minőségű nemesített kivitelű.

## Általános rendelési adatok

Típus	SK WSD-S 1,5-10,0	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">6008850000</a>	Szerelőszerszám
GTIN (EAN)	4032248266609	
Qty.	1 Stück	