

W-sorozat
WPD 106 1X70/2X25+3X16 BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Product image****Tápellátás**

A W sorozatba tartozó sorkapcsaink széles választékát az egyszerű és helytakarékos használatot biztosító WPD sorozatba tartozó kapcsok együttes használata garantálja a tápellátás biztonságos és kényelmes csatlakoztatását.

Általános rendelési adatok

Típus	WPD 106 1X70/2X25+3X16 BL
Rendelési szám	2518570000
Verzió	W-sorozat, Elosztótömb, Névleges keresztmetszet: Tartósínek / szerelőlapok
GTIN (EAN)	4050118531824
Menny.	1 Stück

W-sorozat
WPD 106 1X70/2X25+3X16 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klängenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Szélesség	39,5 mm	Szélesség (coll)	1,555 inch
Magasság	74,5 mm	Magasság (coll)	2,933 inch
Mélység	50,4 mm	Mélység (coll)	1,984 inch
Nettó tömeg	200 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet, max.	40 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	10 °C
Tárolási hőmérséklet	10 °C...40 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet, min.	-50 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet, max.	130 °C		

Termék környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Anyag adatok

Anyag	Wemid	Szín	kék
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

Rendszer specifikációk

Változat	Csavaros csatlakozás	Tightening torque (clamping screw for aluminium conductors)	13.6 Nm (70 mm ²) / 5.1 Nm (25 mm ²)
Tightening torque (clamping screw for copper conductors)	10 Nm (70 mm ²) / 2 Nm (25 mm ²)		

CSA névleges adatok

Tanúsítvány száma (cCSAus) 70128467

Kiegészítő műszaki adatok

Felszerelés típusa Felpattintható Telepítési útmutató Tartósínek / szerelőlapok

Névleges adatok

Névleges AC feszültség	1 000 V AC	Névleges DC feszültség	1 000 V DC
Szabványok	IEC 60947-7-1, UL 1059		

UL névleges adatok

Tanúsítvány száma (UR) E60693

Besorolások

ETIM 5.0	EC001329	ETIM 6.0	EC000897
eClass 6.2	27-14-11-20	eClass 7.1	27-14-11-20
eClass 8.1	27-14-11-20	eClass 9.0	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Termékinformáció

Termékinformáció Power distribution block (Bus Bar) also usable for distribution of neutral conductor and function earth.

W-sorozat
WPD 106 1X70/2X25+3X16 BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Jóváhagyások**

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	Attestation of Conformity CB Certificate
Engineering Data	STEP
User Documentation	StorageConditionsTerminalBlocks Data sheet WPD 106

Technical data

Inputs

Number of connections

Solid

Stranded

Flexible with ferrule

Ribbon cable

Torque

Clamping screw

Stripping length

Outputs

Number of connections

Solid

Stranded

Flexible with ferrule

Torque

Clamping screw

Stripping length

No. of poles

Note

IEC 60947-7-1, UL 1059

top	mid./left	mid./mid.	mid./right	bottom
		1		1
		10...70mm ²		
		10...70mm ²		
		6...50mm ²		
				15.5 x 5 mm
		10Nm		2Nm
		M 10 x 1		M 5 x 20
		17mm		17mm

top	mid./left	mid./mid.	mid./right	bottom
3				2
1.5...16mm ²				2.5...25mm ²
1.5...16mm ²				2.5...25mm ²
1.5...10mm ²				1.5...16mm ²
2Nm				2Nm
M 6 x 8				M 6 x 8
12mm				12mm

1