

WQB A/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image



Általános rendelési adatok

Változat	Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, Pólusszám: 4, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Igen, fekete
Rendelési szám	1578970000
Típus	WQB A/4
GTIN (EAN)	4008190119522
Qty.	50 Stück

WQB A/4

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	2,5 mm	Mélység (coll)	0,098 inch
Magasság	23,5 mm	Magasság (coll)	0,925 inch
Szélesség	20,42 mm	Szélesség (coll)	0,804 inch
Nettó tömeg	1,16 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	70 °C
----------------------	----------------	-------------------------------------	-------

Anyag adatok

Anyag	Ónozott réz	Szín	fekete
-------	-------------	------	--------

Rendszer specifikációk

Változat	Sorkapcsokhoz
----------	---------------

Keresztösszekötő

Keresztkötött kapcsok száma	4	Névleges áram, többpólusú	24 A
Típus	Keresztösszekötő		

Kiegészítő műszaki adatok

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

Méretetek

Raszter mm-ben (P)	5,1 mm	TS 35 eltolás	32 mm
--------------------	--------	---------------	-------

Névleges adatok

Névleges feszültség	800 V
---------------------	-------

Általános

Pólusszám	4	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
-----------	---	---------------------	--------------------

Besorolások

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9,1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03

Tanúsítványok

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

Műszaki adatok**Letöltések**

Engineering Data	CAD data – STEP
Tervezési adatok	Zuken E3.S
User Documentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalógusok	Catalogues in PDF-format