

Q 2 WDL2.5S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image



Épület berendezéseinek vezetékezése

Az épületek berendezéseinek vezetékezéséhez 10×3-as részsíneken alapuló teljes rendszert kínálunk, amely egymással tökéletesen együttműködő alkatrészekből áll: installációs sorkapcsok, nullvezető sorkapcsok, elosztó sorkapcsok mellett számos különféle tartozék (például gyűjtősínek és gyűjtősíntartók) is részét képezi.

Általános rendelési adatok

Változat	Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 6.10, Szigetelt: Igen, 24 A, sárga
Rendelési szám	1071500000
Típus	Q 2 WDL2.5S
GTIN (EAN)	4008190424930
Qty.	50 Stück

Q 2 WDL2.5S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	9,5 mm	Mélység (coll)	0,374 inch
Magasság	10,1 mm	Magasság (coll)	0,398 inch
Szélesség	4 mm	Szélesség (coll)	0,157 inch
Nettó tömeg	1,64 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C
----------------------	----------------

Anyag adatok

Anyag	Ónozott réz	Szín	sárga
-------	-------------	------	-------

Rendszer specifikációk

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

Kiegészítő műszaki adatok

Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem	Rögzítés típusa	becsavart állapotban
Telepítési útmutató	Átmenő (persely), Közvetlen rögzítés		

Méretetek

Raszter mm-ben (P)	6,1 mm
--------------------	--------

Névleges adatok

Névleges áram	24 A
---------------	------

Általános

Pólusszám	2	Telepítési útmutató	Átmenő (persely), 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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	abe9d042-078a-4094-b143-0a6a4ced35a2

Tanúsítványok

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

Műszaki adatok**Letöltések**

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