

Q 4 DLI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktillustration



Ett stort antal nationella och internationella godkännanden och kvalificeringar i enlighet med olika applikationsstandards gör W-serien till en universell anslutningslösning, i synnerhet i tuffa förhållanden. Skruvanslutningen har sedan länge varit ett etablerat anslutningselement för uppfyllande av höga krav på tillförlitlighet och funktionalitet. Och vår W-serie sätter fortfarande standarder.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Överkoppling (plint), skruvad, Antal poler: 4, Delning i mm (P): 6.10, Isolerad: Nej, 24 A, grå
Art.nr.	1312700000
Typ	Q 4 DLI
GTIN (EAN)	4008190162122
Förp.	50 Stück

Q 4 DLI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	8 mm	Byggdjup (tum)	0,315 inch
Höjd	4 mm	Bygghöjd (tum)	0,157 inch
Bredd	23,3 mm	Byggbredd (tum)	0,917 inch
Nettovikt	2,747 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C
-----------------	----------------

Allmänt

Antal poler	4	Monteringsanvisning	Direktmontage
-------------	---	---------------------	---------------

Märkdata

Märkström	24 A
-----------	------

Materialdata

Material	CuSn	Färgkod	grå
----------	------	---------	-----

Mått

Delning i mm (P)	6,1 mm
------------------	--------

Systemparametrar

Utförande	för rörlig överkopplingske- na
-----------	-----------------------------------

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	skruvad	Monteringsanvisning	Direktmontage
explosionstestat utförande	Nej		

Klassificeringar

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

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Nedladdningar

Teknikuppgifter Data	CAD data – STEP
Teknikuppgifter	Zuken E3.S
Användardokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloger	Catalogues in PDF-format
Broschyrer	

Skapandedatum den 29 maj 2024 10:30:48 CEST

Katalogversion 18.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna