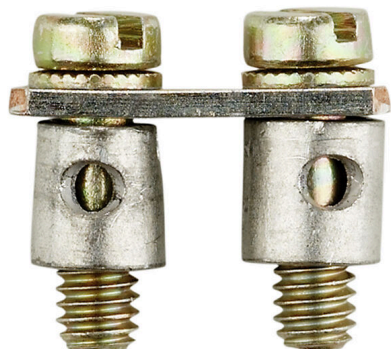


Produktillustration



Fördelningen eller mångfaldigandet av en potential till angränsande kopplingsplintar genomförs via en överkoppling. Ytterligare insatser från kabeldragning kan lätt undvikas. Även om polerna bryts ut är kontaktens tillförlitlighet i kopplingsplintar fortfarande garanterad. Vår portfölj erbjuder pluggbara och skruvbara överkopplingssystem för modulär plintar.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Överkoppling (plint), skruvad, grå, 24 A, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 6.10, Isolerad: Nej, Bredd: 11.1 mm
Art.nr.	131250000
Typ	Q 2 DLI
GTIN (EAN)	4008190039837
Förp.	50 items

Q 2 DLI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	8 mm	Byggdjup (tum)	0.315 inch
Höjd	4 mm	Bygghöjd (tum)	0.1575 inch
Bredd	11.1 mm	Byggbredd (tum)	0.437 inch
Nettovikt	1.4 g		

Temperaturer

Lagertemperatur -25 °C...55 °C Omgivningstemperatur -5 °C...40 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel utan undantag
REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänt

Antal poler 2 Monteringsanvisning Direktmontage

Märkdata

Märkspänning 400 V Märkström 24 A

Materialdata

Grundläggande material CuSn Färgkod grå

Mått

Delning i mm (P) 6.10 mm

Systemparametrar

Utförande för rörlig överkopplingskena

Ytterligare tekniska data

Montagesätt skruvad Monteringsanvisning Direktmontage
explosionstestat utförande Nej

Klassificeringar

ETIM 8.0 EC000489 ETIM 9.0 EC000489
ETIM 10.0 EC000489 ECLASS 14.0 27-25-03-03
ECLASS 15.0 27-25-03-03