

WQB 12 WTL 6/4 FF**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktillustration

Ledningsdragnig för ström- och spänningstransformator
Våra frånskiljningsplintar med fjäder- och skruvanslutnings- teknologi ger dig möjlighet att skapa alla viktiga omvandlarkretsar för mätning av ström, spänning och effekt på ett säkert och sofistikerat sätt.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Överkoppling (plint), skruvad, orange, 41 A, Antal poler: 12, Delning i mm (P): 11.10, Isolerad: Ja, Bredd: 129.1 mm
Art.nr.	2552080000
Typ	WQB 12 WTL 6/4 FF
GTIN (EAN)	4050118577655
Förp.	10 items

WQB 12 WTL 6/4 FF

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	5 mm	Byggdjup (tum)	0.1968 inch
Höjd	29.32 mm	Bygghöjd (tum)	1.1543 inch
Bredd	129.1 mm	Byggbredd (tum)	5.0827 inch
Nettovikt	24.11 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 12 Monteringsanvisning Direktmontage

Märkdata

Märkström 41 A

Materialdata

Grundläggande material Wemid Färgkod orange

Mått

Delning i mm (P) 11.10 mm

Systemparametrar

Utförande Överkoppling

Ytterligare tekniska data

Montagesätt skruvad Monteringsanvisning Direktmontage
explosionstestat utförande Nej Monteringstyp skruvad

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		