

ZQV 150/185N/2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Fördelningen eller mångfaldigandet av en potential till angränsande kopplingsplinter 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), instucken, orange, 232 A, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 34.00, Isolerad: Ja, Bredd: 25.8 mm
Art.nr.	2728840000
Typ	ZQV 150/185N/2
GTIN (EAN)	4050118801712
Förp.	5 items

ZQV 150/185N/2

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Bredd	25.8 mm	Byggbredd (tum)	1.0157 inch
Nettovikt	86.23 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-60 °C...85 °C
Drifttemperatur	-60 °C...130 °C	Varaktig driftstemperatur, min.	-60 °C
Varaktig driftstemperatur, max.	130 °C		

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag		
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent		
Produktens koldioxidavtryck	Vagga till grind	2.124 kg CO2 eq.	

Allmänt

Antal poler	2
-------------	---

Märkdata

Märkspänning	1000 V	Märkström	232 A
--------------	--------	-----------	-------

Materialdata

Grundläggande material	Wemid	Färgkod	orange
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

Mått

Delning i mm (P)	34.00 mm
------------------	----------

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	instucken	explosionstestat utförande	Nej
Monteringstyp	instucken		

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		

