

WGZ 24Vdc 1,6A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



WAVEGUARD är en selektiv elektronisk säkring, som eliminerar negativ påverkan från parallella strömvägar och som riktat endast slår ifrån den defekta strömkretsen.

Via en återställningsingång kan strömkretsen slås till igen. Fel signaliseras via en optisk indikering och en potentialfri kontakt.

WAVEGUARD-säkringar kan ställas in på mellan 1,6 och 8 A.

En variant med inställningsbar nominell ström 0,5...5 A avrundar programmet.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Electronic fuse
Art.nr.	8621040000
Typ	WGZ 24Vdc 1,6A
GTIN (EAN)	4032248284375
Förp.	1 items
Leveransstatus	Avanmäld
Sista orderdatum	2016-12-31T00:00:00+01:00
Alternativ produkt	WGS 24Vdc 1.6A

WGZ 24Vdc 1,6A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat nr (cURus)	E230683

Mått och vikter

Djup	92.4 mm	Byggdjup (tum)	3.6378 inch
Höjd	72 mm	Bygghöjd (tum)	2.8346 inch
Bredd	22.5 mm	Byggbredd (tum)	0.8858 inch
Nettovikt	101 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-20 °C...85 °C	Drifttemperatur	0 °C...55
-----------------	----------------	-----------------	-----------

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Märkdata UL

Certifikat nr (cURus)	E230683
-----------------------	---------

Ingång

Märkstyrspänning	24 V DC	anslutningsområde	2.5 mm ² / AWG 12
Ledaranslutningsteknik	Fjäderanslutning	Reset	Impuls > 100 ms +24 V, fallande flank TILL
Märkström	1,6 A	ingångsström	1,6 A

Utgång

anslutningsområde	2.5 mm ² / AWG 12	Ledaranslutningsteknik	Fjäderanslutning
Utgångsström	1,6 A	Signalfördröjning	3,5 ms typ.
Statusrelä / Växlande kontakt	Öppnande max. 50 V / 0,05 A; endast för klenspänning!		

Allmänna uppgifter

vikt	100 g	Normer	DIN EN 50178
Skyddsklass	IP20	Byggbredd	22.5 mm
Höjd	72 mm	Byggdjup	92.4 mm
Driftsindikering	LED grön OK, LED röd: utlöst	Skjutomkopplare	FRÅN - vänta 10 s - TILL; Till / Från

Signalisering

Driftsindikering	LED grön OK, LED röd: utlöst
------------------	------------------------------

Tekniska data

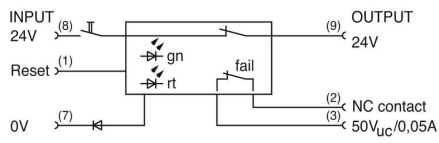
Klassificeringar

ETIM 8.0

EC001080

Ritningar

El-symbol



WGZ 24Vdc 1,6A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

Tillbehör

www.weidmueller.com

Överkopplingar



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 överkopplingsystem för modulär plintar.

Allmänna beställningsdata

Typ	ZQV 2.5N/2 GE	Utförande
Art.nr.	1693800000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883621	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 RT	Utförande
Art.nr.	1717900000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349288	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 BL	Utförande
Art.nr.	1717990000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349295	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 SW	Utförande
Art.nr.	1718080000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349301	
Förp.	60 ST	