

**WOS2 24VUC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	WAVESERIES, Solid-state relä, Märkstyrspänning: 24 V UC $\pm 10\%$ , Märkopplingsspänning: 19,2 V DC ... 24 V DC ... 28,8 V DC, Varaktig ström: 5 A, Skruvanslutning
Art.nr.	<a href="#">8275 190000</a>
Typ	WOS2 24VUC
GTIN (EAN)	4032248025589
Förp.	1 items
Leveransstatus	Avanmäld
Tillgänglig till	2014-12-31T00:00:00+01:00
Alternativ produkt	<a href="#">TOPH 24VDC 5-48VDC10A</a>

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



UL File Number Search

[UL-webbplats](#)

Certifikat nr (cURus)

E141197

## Mått och vikter

Djup	112.4 mm	Byggdjup (tum)	4.4252 inch
Höjd	92.4 mm	Bygghöjd (tum)	3.6378 inch
Bredd	22.5 mm	Byggbredd (tum)	0.8858 inch
Nettovikt	111 g		

## Temperaturer

Lagertemperatur	-40 °C...85 °C	Drifttemperatur	-25 °C...50
Fuktighet	40 °C/93 % rel. fuktighet, ingen kondens		

## Sannolikhet för bortfall

MTTF	1662 a
------	--------

## Miljööverensstämmelse för produkt

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

## Märkdata UL

Certifikat nr (cURus)	E141197
-----------------------	---------

## Styrsida

Märkstyrspänning	24 V UC ±10 %	Märkeffekt	0,39 VA / 0,32 W
------------------	---------------	------------	------------------

## Belastningssida

Märkkopplingsspänning	19.2 V DC ... 24 V DC ... 28.8 V DC	Normalspänning	5 A
Märkkopplingsström	5 A	Inkopplingsfördröjning	ca. 8 ms
Frånslagsfördröjning	2.5 ms	Kortslutningssäker	ja/ max. 96 h
Statusindikering lastsida	LED grön	Skyddskoppling lastsida	Varistor, Skydd mot polförväxling
Kontakttyp	1 NO contact (MOS-FET)		

## Allmänna uppgifter

Montageskena obestyckad	TS 35	Färgkod	beige
-------------------------	-------	---------	-------

## Tekniska data

## Isolationskoordinater

Märkspänning	300 V	Nedsmutningsgrad	2
Överspänningskategori	III	Kryp- och luftsträcka styrsida - belastningssida	≥ 5.5 mm
Stöthållspänning	6 kV	Skyddsklass	IP20

## Ytterligare information om godkännanden/normer

Normer	UL508	Certifikat nr. (CSA)	200039-1127511
Certifikat nr (cURus)	E141197		

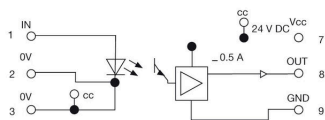
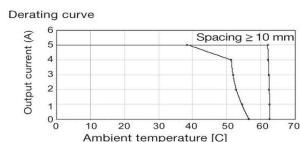
## Anslutningsdata

Ledaranslutningsteknik	Skruvanslutning	Anslutningsområde, märkarea	1.5 mm <sup>2</sup>
Anslutningsområde, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Anslutningsområde, max.	2.5 mm <sup>2</sup>

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC001504	ETIM 9.0	EC001504
ETIM 10.0	EC001504	ECLASS 14.0	27-37-16-04
ECLASS 15.0	27-37-16-04		

**Kopplingsbild**



Schaltymbol

## Tillbehör

## Neutral



WS-märkning är det perfekta valet för plintar i W-serien. Tack vare sin systemkompatibilitet kan WS-skyltar också användas i I-serien och Z-serien. De generösa märkytorna tillåter inte bara långa teckensträngar utan även flera rader text.

WS-märkning är idealisk för långa, kundanpassade teckensträngar. Genom det beprövade MultiCard-formatet är det möjligt att utföra märkning med PrintJet CONNECT eller Plotter.

- Monteringsbar i remsor eller enskilt
  - Märkning i beprövat MultiCard-format
- För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märknings-specifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	WS 10/5 MC NE WS	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1635000000</a>	WS, Plintmärkning, 10 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190261948	Allen-Bradley, vit
Förp.	720 ST	