

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

www.weidmueller.com

Produktbild















Abbildung ähnlich

Unsere industriellen Kleinschütze der PWR eignen sich besonders gut zum Schalten größerer Lastströme.

- 1 Schließer (30 A) und 2 Schließer (25 A)
- AgSnO Kontaktmaterial
- Doppelkontakt zur Vergrößerung der Kontaktöffnung
- Direkte Montage auf Tragschiene TS 35
- Mit integrierter Status-LED

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	D-SERIES PWR, Relaiskoppler, Anzahl Kontakte: 1, Schließer AgSnO, Nennsteuerspannung: 380 V AC, Dauerstrom: 30 A, Schraubanschluss, Prüftaste vorhanden: Nein
BestNr.	<u>1219150000</u>
Art	PWR173880L
GTIN (EAN)	4050118032888
VPE	10 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	55 mm	Tiefe (inch)	2,165 inch
Höhe	34 mm	Höhe (inch)	1,339 inch
Breite	50,5 mm	Breite (inch)	1,988 inch
Nettogewicht	118,3 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Betriebstemperatur	-25 °C55 °C
Feuchtigkeit	3585 % rel. Feuchte, kei-		
	ne Betauuna		

Bemessungsdaten UL

Zertifikat-Nr. (cURus)	F312083

Steuerseite

Nennsteuerspannung	380 V AC	Nennstrom AC	6,1 mA
Nennleistung	2,5 VA	Spulenwiderstand	62650 Ω ± 10 %
Statusanzeige	LED grün		

Lastseite

Nennschaltspannung	277 V AC	Dauerstrom	30 A
max. Schaltfrequenz bei Nennlast	0,1 Hz	Einschaltstrom	150 A / 50 ms
Schaltleistung AC (ohmsch), max.	8300 VA	Schaltleistung DC (ohmsch), max.	720 W @ 24 V
Einschaltverzögerung	< 20 ms	Ausschaltverzögerung	< 10 ms
Kontaktausführung	1 Schließer (AgSnO)	min. Schaltleistung	100 mA @ 12 V

Allgemeine Daten

Tragschiene	TS 35			
Prüftaste vorhanden	Nein			
Mechanische Schaltstellungsanzeige	Nein			
Farbe	beige			
Komponente mit Brennbarkeitsklasse	Komponente	Relais Prüftaste		
nach UL94	Brennbarkeitsklasse nach UL94	НВ		
	Komponente	Relais Statusanzeige		
	Brennbarkeitsklasse nach UL94	НВ		
	Komponente	Relaisgrundkörper		
	Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-0		
	Komponente	Relaishaube		
	Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-2		

Isolationskoordination

Bemessungsspannung	250 V	Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III	Isolierstoffgruppe	Illa
Kriech- und Luftstrecke Steuerseite - Lastseite	≥ 5,5 mm	Spannungsfestigkeit Steuerseite - Last- seite	4 kV _{eff} / 1 min
Spannungsfestigkeit offener Kontakt	2 kV _{eff} / 1 min	Stehstoßspannung	6 kV (1,2/50 μs)
Schutzart	IP10		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Erweiterte A	Angaben	Zulassungen <i>j</i>	/ N	lormen
--------------	---------	----------------------	-----	--------

Zertifikat-Nr. (cURus)	E312083

Anschlussdaten (Steuerseite)

Leiteranschlusstechnik (Steuerseite)		Klemmbereich, Bemessungsanschluss,	
	Schraubanschluss	min. (Steuerseite)	0,5 mm ²
Klemmbereich, Bemessungsanschluss	,	Anzugsdrehmoment, min. (Steuerseite	
max. (Steuerseite)	2,5 mm ²		0,5 Nm
Anzugsdrehmoment, max. (Steuerseite	e) 1,2 Nm	Klingenmaß (Steuerseite)	Gr. PH2

Anschlussdaten (Lastseite)

Leiteranschlusstechnik (Lastseite)		Klemmbereich, Bemessungsanschluss,		
, ,	Schraubanschluss	min. (Lastseite)	0,5 mm ²	
Klemmbereich, Bemessungsanschluss	5,	Anzugsdrehmoment, min. (Lastseite	1)	
max. (Lastseite)	4 mm ²		0,5 Nm	
Anzugsdrehmoment, max. (Lastseite)	1,2 Nm	Klingenmaß (Lastseite)	Gr. PH2	

Anschlussdaten

Leiteranschlusstechnik	C - l l -
Leiteranschlusstechnik	Schraubanschluss

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001437	ETIM 7.0	EC001437
ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 9.0	27-37-16-01
ECLASS 9.1	27-37-16-01	ECLASS 10.0	27-37-16-01
ECLASS 11.0	27-37-16-01	ECLASS 12.0	27-37-16-01
ECLASS 13.0	27-37-16-01	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

Zulassungen



Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/ https://	
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/ https://	
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319260/-T1z1mm-S800/	
ROHS	Konform	
UL File Number Search	UL Webseite	
Zertifikat-Nr. (cURus)	E312083	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsd	0-
kument	EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	FL_D-SERIES_PWR1NO_LOAD_GUIDE
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	



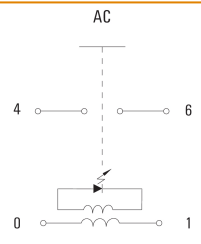
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

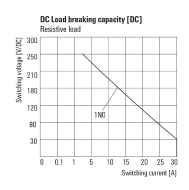
www.weidmueller.com

Zeichnungen

Schaltbild



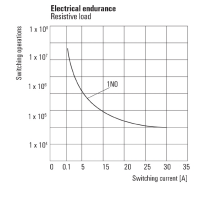
Diagramm



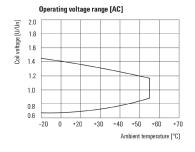
Diagramm

Diagramm

Lastgrenzkurve DC Ohmsche Last

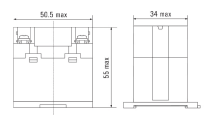


Elektrische Lebensdauer Ohmsche Last



Betriebsspannungsbereich AC

Maßbild





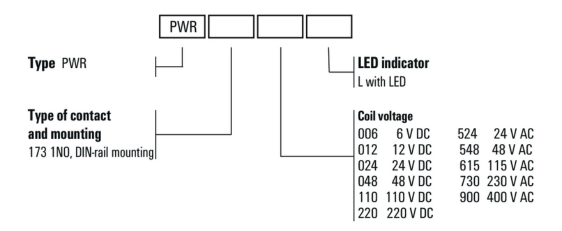
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Sonstiges



Typenschlüssel