



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







Come da figura

Relè individuali all'interno della Serie D DRW

- 2 contatti di scambio
- Opzionali bobine AC o DC
- Con tasto di prova e LED di stato integrato

Dati generali per l'ordinazione

Versione	D-SERIES DRW / DRH, relè, Numero di contatti: 2, Contatto di scambio AgSnO, Tensione nominale: 400 V AC, Corrente permanente: 16 A, Collega- menti a spina piatta (4,8 mm x 0,5 mm), Tasto di prova disponibile: Sì
N. d'ordine	<u>2765530000</u>
Tipo	DRW273900LT
GTIN (EAN)	4064675076667
CPZ	10 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni	-		
	C US		
ROHS	Conforme		
UL File Number Search	Sito web UL		
N° certificato (cURus)	E312083		
Dimensioni e pesi			
Profondità	48 mm	Profondità (pollici)	1.8898 inch
Posizione verticale	36 mm	Altezza (pollici)	1.4173 inch
Larghezza	36 mm	Larghezza (pollici)	1.4173 inch
Peso netto	80 g	zargnożza (pomor)	1.1170 111011
Temperature			
Taman anatona di mannamina muia	-40 °C60 °C	Tamanauatuus ambianta	-40 °C60 °C
Temperatura di magazzinaggio Temperatura d'esercizio	-40 C60 C	Temperatura ambiente Umidità	585% umidità rel., sen
remperatura d'esercizio		Officia	condensa
Conformità ambientale del pro	odotto		
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%		
Dati di dimensionamento UL			
N° certificato (cURus)	E312083		
lato di comando			
Tanaisna naminala	400 V AC	Comente nominale AC	6.1 1
Tensione nominale Potenza nominale	400 V AC 2,5 VA	Corrente nominale AC Resistenza della bobina	6.1 mA 26000 Ω ± 10 %
ndicatore di stato	LED rosso	nesisteriza della bobilia	20000 12 ± 10 %
Lato di carico			,
Tensione di commutazione nominale	400 VAC	Corrente permanente	16 A
Max. frequenza di commutazione con carico nominale	0.1 Hz	Tensione di commutazion AC, max.	400 V
Tensione di commutazion DC, max.	250 V	Corrente di punta	80 A / 50 ms
Potenza di commutazione AC (ohmica),	6400 VA	Potenza di commutazione DC (ohmica),	384 W @ 24 V
max. Ritardo all'inserzione	<20 ms	max. Ritardo alla disinserzione	<20 ms
manao an madizione	2 CO contact (AgSnO)	Durata meccanica	10 x 106 commutazioni
		_ a.a.a 111000a1110a	
Tipo di contatto Potenza di commutazione min.	100 mA @ 12 V		
Tipo di contatto Potenza di commutazione min.			
Γipo di contatto			
Fipo di contatto Potenza di commutazione min.			

Data di creazione 03.11.2025 06:22:23 MEZ

Indicatore di posizione dell'interruttore

Componente classe d'infiammabilità

Versione del tasto di prova

meccanico Colori

UL94

Versione catalogo / Disegni

Tasto di prova relè

Blocco pulsante di test, Pulsante di test temporaneo

trasparente

Componente





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Classe d'infiammabilità UL94	НВ
Componente	Indicatore di stato relè
Classe d'infiammabilità UL94	НВ
Componente	Piastra base relè
Classe d'infiammabilità UL94	V-0
Componente	Coperchio relè
Classe d'infiammabilità UL94	V-2

Cordinazione di isolamento

Coordinamento degli isolamenti secondo	EN 61810-1:2008	Tensione nominale	400 V
Grado di lordura	3	Classe di sovratensione	III
Gruppo materiali isolanti	Illa	Distanza in aria e superficiale lato comando/lato di carico	≥ 6,3 mm
Rigidità dielettrica lato comando - lato di 4 kVeff / 1 min. carico		Rigidità dielettrica dei contatti adiacenti	4 kVeff / 1 min.
Rigidità dielettrica del contatto apert	o 2,5 KVeff / 1 min.	Grado di protezione	IP20

Ulteriori dettagli sulle approvazioni / norme

N° certificato (cURus)	E312083

Dati di collegamento

Tecnica di collegamento cavi	Collegamenti a spina piatta
	(4,8 mm x 0,5 mm)

Classificazioni

EC001437	ETIM 7.0	EC001437
EC001437	ETIM 9.0	EC001437
EC001437	ECLASS 9.0	27-37-16-01
27-37-16-01	ECLASS 10.0	27-37-16-01
27-37-16-01	ECLASS 12.0	27-37-16-01
27-37-16-01	ECLASS 14.0	27-37-16-01
27-37-16-01		
	EC001437 EC001437 27-37-16-01 27-37-16-01 27-37-16-01	EC001437 ETIM 9.0 EC001437 ECLASS 9.0 27-37-16-01 ECLASS 10.0 27-37-16-01 ECLASS 12.0 27-37-16-01 ECLASS 14.0

Versione catalogo / Disegni



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

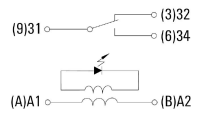
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

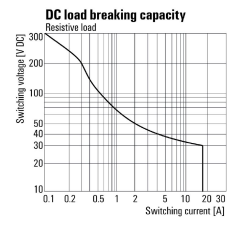
Schema elettrico





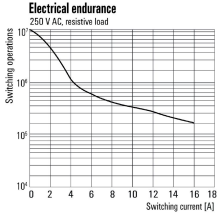
Vista dei perni dal basso

Graph



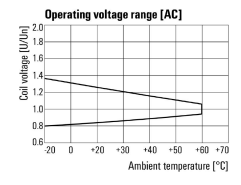
Curva limite di carico DC Carico ohmico

Graph



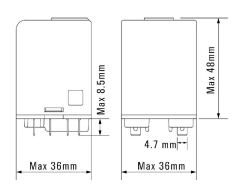
Durata elettrica Carico ohmico

Graph



Campo della tensione d'esercizio AC

Dimensional drawing







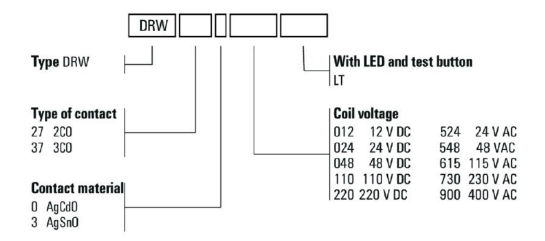
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

Miscellaneous



Codici dei modelli



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Prese



Zoccoli portarelè per relè Serie D DRW/DRH

- Fino a 3 contatto di scambio
- · Collegamento a vite

Dati generali per l'ordinazione

Tipo SPW ECO 3CO Versione

N. d'ordine 1220250000 D-SERIES DRW / DRH, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 3,

GTIN (EAN) 4032248100101 Contatto di scambio, Corrente permanente: 16 A, Collegamento a vite

CPZ 10 ST

Leve di tenuta



Leva di tenuta per relè Serie D DRW/DRH

• Leva di tenuta in metallo

Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 DRW/DRH CLIP M
 Versione

 N. d'ordine
 1220260000
 D-SERIES DRW / DRH, Clip di fissaggio

 GTIN (EAN)
 4032248999576

 CPZ
 10 ST

Coperchio del pulsante di prova

Copertura del tasto di prova per i relè Serie D DRW/DRH.



Dati generali per l'ordinazione

Tipo TEST LEVER BLOCK DRH/DRW Versione

N. d'ordine 7760056249 D-SERIES DRW / DRH, Coperchio del pulsante di prova

GTIN (EAN) 6944169641626

CPZ 10 ST

Data di creazione 03.11.2025 06:22:23 MEZ

Versione catalogo / Disegni 6



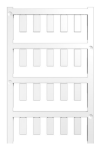
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

neutra



ESG è il marcatore di comprovata qualità in formato MultiCard, utilizzabile su molti apparecchi conosciuti. Il risultato consiste in una siglatura per dispositivi d'alta qualità, con un aspetto nitido.

Sono disponibili diverse tipologie per dispositivi di vari produttori, come Siemens, ABB, Beckhoff e altri. Riepilogo dei vantaggi:

- Marcatori per impiego universale, marcatori autoadesivi o ad innesto, a seconda del tipo
- Per apparecchiature allineate, ad esempio gli interruttori automatici, sono disponibili marcatori ESG da bloccare sulle guide portacartellini
- Stampa personalizzata in qualità laser secondo le indicazioni

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

Dati gen	ciali per i oralitazioi	
Tipo	ESG 6/15 K MC NE GE	Versione
N. d'ordine	<u>1880130000</u>	ESG, Siglatura di apparecchi x 15 mm, PA 66, Colori: giallo,
GTIN (EAN)	4032248478910	autoadesivo
CPZ	200 ST	
Tipo	ESG 6/15 K MC NE WS	Versione
N. d'ordine	1880100000	ESG, Siglatura di apparecchi x 15 mm, PA 66, Colori: bianco,
GTIN (EAN)	4032248478781	autoadesivo
CPZ	200 ST	
Tipo	ESG 6/17 K MC NE GE	Versione
N. d'ordine	<u>1880110000</u>	ESG, Siglatura di apparecchi x 17 mm, PA 66, Colori: giallo,
GTIN (EAN)	4032248478798	autoadesivo
CPZ	200 ST	
Tipo	ESG 6/17 K MC NE WS	Versione
N. d'ordine	1880120000	ESG, Siglatura di apparecchi x 17 mm, PA 66, Colori: bianco,
GTIN (EAN)	4032248478804	autoadesivo
CPZ	200 ST	
Tipo	ESG 9/11 K MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<u>1857440000</u>	ESG, Siglatura di apparecchi x 11 mm, PA 66, Colori: bianco,
GTIN (EAN)	4032248402731	autoadesivo
CPZ	200 ST	

Data di creazione 03.11.2025 06:22:23 MEZ

Versione catalogo / Disegni



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Neutro retro incollato



SM è un sistema di siglatura MultiCard per dispositivi di controllo e segnalazione. I marcatori vengono bloccati sui relativi supporti o fissati tramite uno strato adesivo appositamente predisposto. Con i sistemi di siglatura PrintJet CONNECT o Plotter è possibile creare marcatori personalizzati.

- Gli utilizzatori sono in grado di produrre velocemente i marcatori per le loro necessità
- Nessuna giacenza di magazzino di costosi marcatori standard.
- Qualità di stampa altamente resistente utilizzando la PrintJet come alternativa all'incisione
- Per esigenze particolari, si raccomanda l'uso della pellicola protettiva ETO SM
- I supporti sono utilizzabili per pulsantiere di Ø 22 o 30 mm di Siemens, ABB, Moeller e TélémécaniquePer simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

Dati gon	oran por roraniaziono		
Tipo	SM 18/9.5 K MC NE WS	Versione	
N. d'ordine	<u>1248580000</u>	SwitchMark, Siglatura di apparecchi, 9.5 x 18 mm, bianco	
GTIN (EAN)	4050118038965		
CPZ	200 ST		
Tipo	SM 18/9.5 K MC NE GR	Versione	
N. d'ordine	1248610000	SwitchMark, Siglatura di apparecchi, 9.5 x 18 mm, grigio	
GTIN (EAN)	4050118038675		
CPZ	200 ST		
Tipo	SM 18/9.5 K MC NE GE	Versione	
N. d'ordine	1248590000	SwitchMark, Siglatura di apparecchi, 9.5 x 18 mm, Siemens 3 SB,	
GTIN (EAN)	4050118038958	giallo	
CPZ	200 ST		

ESG 6/17



Garantita una lunga durata di servizio: ESG Disponibili in più colori e formati, le etichette vantano uno strato adesivo molto forte che assicura la miglior adesione possibile alla superficie sottostante. Grazie al poliestere a doppia laminazione, il materiale di base è molto sottile eppure estremamente resistente agli strappi.

I vantaggi di MultiMark

- "Materiali diversi per diversi requisiti"
- Può essere usato con dispositivi di numerosi produttori
- Sistema di siglatura dal design "familiare"

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	ESG 6/17 MM WS	Versione
N. d'ordine	2005100000	ESG, Siglatura di apparecchi, 6 x 17 mm, bianco
GTIN (EAN)	4050118390728	
CPZ	3000 ST	

Data di creazione 03.11.2025 06:22:23 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Contropezzi

Prese



Zoccoli portarelè per relè Serie D DRW/DRH

- Fino a 3 contatto di scambio
- Collegamento a vite

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SPW ECO 3CO	Versione
N. d'ordine	1220250000	D-SERIES DRW / DRH, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 3,
GTIN (EAN)	4032248100101	Contatto di scambio, Corrente permanente: 16 A, Collegamento a vite
CPZ	10 ST	