# Weidmüller **₹**

## MCZ O 24VUC

### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com













### Come da figura

# Elevata affidabilità nel formato morsettiera

Gli accoppiatori a relè elettromeccanici della Serie MCZ sono tra i più piccoli nel mercato. Grazie alla ridotta larghezza di soli 6,1 mm, è possibile risparmiare molto spazio nel quadro elettrico. Tutti i prodotti della serie presentano tre morsetti di collegamento trasversale e possono essere distinti dal cablaggio semplice con collegamenti trasversali innestabili. I sistema di collegamento a molla autobloccante, testato un milione di volta, e la protezione integrata contro l'inversione di polarità assicurano un elevato livello di sicurezza durante l'installazione e il funzionamento. Grazie agli accessori personalizzati, dai collegamenti trasversali ai cartellini di siglatura e alle piastre terminali, la Serie MCZ è versatile e conveniente da usare.

- Collegamento a molla autobloccante
- · Collegamento trasversale integrato in ingresso/uscita
- La sezione bloccabile del conduttore è da 0,5 a 1,5 mm²
- Varianti del tipo MCZ TRAK sono particolarmente adatte al settore dei trasporti e sono testate secondo DIN EN 50155

### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Serie MCZ, Relè a stato solido, Tensione nominale:
	24 V UC ±20 % , Tensione di commutazione nomi-
	nale: 548 V DC, Corrente permanente: 20 mA,
	Molla autobloccante
N. d'ordine	8365940000
Tipo	MCZ O 24VUC
GTIN (EAN)	4008190387846
CPZ	10 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

		-	
Dim	ensid	oni e	pesi

Profondità	63,2 mm	Profondità (pollici)	2,488 inch
Posizione verticale	91 mm	Altezza (pollici)	3,583 inch
Larghezza	6,1 mm	Larghezza (pollici)	0,24 inch
Peso netto	22,6 q		

## **Temperature**

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C85 °C	Temperatura d'esercizio	-25 °C50 °C
Umidità	40°C/93% umidità rel.,		
	senza condensa		

## Probabilità di guasto

MTTF	886 a

### Dati di dimensionamento UL

N۱۰	certificato (c	LIDua\	F141	107
N.	certificato (c	URUS)	F 14	1197

### lato di comando

Tensione nominale		Flusso di comando nominale	10 mA DC ±20 %, 10 mA
	24 V UC ±20 %		AC ±20 %
Potenza nominale	230 mW / 280 mVA	Indicatore di stato	LED verde
Circuito di protezione	Raddrizzatore	Frequenza d'ingresso	AC: 5 Hz / DC: 10 Hz

### Lato di carico

T : P :	5 40 V DO		0.00 4
Tensione di commutazione nominale	548 V DC	Corrente permanente	0.02 A
Carico impulsi, corrente limite	<150 mA / 10 ms	Ritardo all'inserzione	AC: 10 ms / DC: 20 ms
Ritardo alla disinserzione	AC: 45 ms / DC: 40 ms	Caduta di tensione con carico max.	≤ 1 V
A prova di cortocircuito	No	Circuito di protezione lato di carico	Diodo a corsa libera
Tipo di contatto		frequenza di commutazione max. (ten-	
	1 contatto NA (Transistor)	sione di comando AC)	5 Hz
frequenza di commutazione max. (ten-			
sione di comando DC)	10 Hz		

### Dati generali

Guida	TS 35	
Tasto di prova disponibile	No	
Colori	beige	
Componente classe d'infiammabilità	Componente	Custodia
UL94	Classe d'infiammabilità UL94	V-0

## Cordinazione di isolamento

Tensione nominale	300 V	Grado di lordura	2
Classe di sovratensione		Distanza in aria e superficiale la	ito co-
	III	mando/lato di carico	≥ 5,5 mm
Rigidità dielettrica lato comando -	lato di	Rigidità dielettrica rispetto alla	guida di
carico	1 kV <sub>eff</sub> / 1 s	supporto	4 kV <sub>eff</sub> / 1 min.
Tensione impulsiva massima	6 kV (1,2/50 μs)	Grado di protezione	IP20



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

## Ulteriori dettagli sulle approvazioni / norme

N° certificato (CSA) 154685-1198742 N° certificato (cURus) E141197				
	N° certificato (CSA)	154685-1198742	E141197	

### Dati di collegamento

Tecnica di collegamento cavi		Lunghezza di spellatura, collegamento d	i
	Molla autobloccante	dimensionamento	8 mm
Campo di serraggio, collegamento di di-		Campo di sezioni, min.	
mensionamento	1,5 mm <sup>2</sup>		0,5 mm <sup>2</sup>
Campo di sezioni, max.		Sezione di collegamento cavo AWG,	
	1,5 mm <sup>2</sup>	min.	AWG 26
Sezione di collegamento cavo AWG,		Sezione di collegamento cavo, rigido,	
max.	AWG 16	min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, rigido,		Sezione di collegamento cavo, rigido,	
max.	1,5 mm <sup>2</sup>	min. (AWG)	AWG 26
Sezione di collegamento cavo, rigido,		Sezione di collegamento cavo, flessibile,	
max. (AWG)	AWG 16	min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile,		Sezione di collegamento cavo, flessibile,	
max.	1,5 mm <sup>2</sup>	min. (AWG)	AWG 26
Sezione di collegamento cavo, flessibile,		Sezione di collegamento cavo, flessibile	
max. (AWG)	AWG 16	con terminali DIN 46228/4, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile		Sezione di collegamento cavo, flessibile,	
con terminali DIN 46228/4, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	AEH (DIN 46228-1), min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile,		Dimensione lama	
AEH (DIN 46228-1), max.	1,5 mm <sup>2</sup>		0,6 x 3,5 mm

#### Classificazioni

ETIM 6.0	EC001504	ETIM 7.0	EC001504
ETIM 8.0	EC001504	ETIM 9.0	EC001504
ECLASS 9.0	27-37-16-04	ECLASS 9.1	27-37-16-04
ECLASS 10.0	27-37-16-04	ECLASS 11.0	27-37-16-04
ECLASS 12.0	27-37-16-04	ECLASS 13.0	27-37-16-04
ECLASS 14.0	27-37-16-04		

#### Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	35d83707-6a3b-45b5-b9f8-6ba8184c863e
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	7a, 7cl

### **Omologazioni**

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (cURus)	E141197



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

### **Download**

Omologazione/Certificato/Documento	
di conformità	EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Documentazione utente	<u>Device description – Beipackzettel / Package Insert – multilingual</u>
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

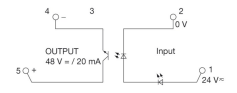
www.weidmueller.com

# Disegni



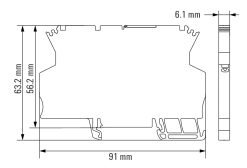
Come da figura

### Schema elettrico



Schaltsymbol

# **Dimensional drawing**





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

### 4 mm<sup>2</sup>



Le connessioni trasversali a innesto sono facili da maneggiare e veloci da installare. Questo fa risparmiare molto tempo durante l'installazione rispetto alle soluzioni avvitate.

# Dati generali per l'ordinazione

Dati gei	ieran per i ordina	IZIOIIG
Tipo	ZQV 4N/10	Versione
N. d'ordine	1528090000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332896	Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7
CPZ	20 Pezzo	mm
Tipo	ZQV 4N/3	Versione
N. d'ordine	<u>1527940000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332865	Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 16
CPZ	60 Pezzo	mm
Tipo	ZQV 4N/4	Versione
N. d'ordine	<u>1527970000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332889	Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 22.1
CPZ	60 Pezzo	mm
Tipo	ZQV 4N/2	Versione
N. d'ordine	1527930000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332766	Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9
CPZ	60 Pezzo	mm
Tipo	ZQV 4N/3 RD	Versione
N. d'ordine	<u>2460810000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118476231	di poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 16 mm
CPZ	60 Pezzo	
Tipo	ZQV 4N/10 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1528230000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118333138	poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm
CPZ	20 Pezzo	
Tipo	ZQV 4N/10 RD	Versione
N. d'ordine	<u>2460740000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118476163	di poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm
CPZ	20 Pezzo	
Tipo	ZQV 4N/4 RD	Versione
N. d'ordine	2460800000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118476224	di poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 22.1 mm
CPZ	60 Pezzo	
Tipo	ZQV 4N/2 BL	Versione
N. d'ordine	1528040000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118332773	poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9 mm
CPZ	60 Pezzo	
Tipo	ZQV 4N/4 BL	Versione
N. d'ordine	1528120000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118332872	poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 22.1 mm
CPZ	60 Pezzo	
	_	

Data di creazione 19 settembre 2024 11.06.12 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

Tipo	ZQV 4N/2 RD	Versione
N. d'ordine	2460450000	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118476149	di poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9 mm
CPZ	60 Pezzo	
Tipo	ZQV 4N/3 BL	Versione
Tipo N. d'ordine	ZQV 4N/3 BL 1528080000	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
•	,	

### Cacciaviti a lama



Cacciaviti isolati VDE per lavori su parti sotto tensione fino a AC 1000 V e DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Sicurezza testata GS, collaudo su ogni singolo pezzo. Lama in acciaio al cromo-vanadio-molibdeno, temprato, superficie lucidata.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Versione
N. d'ordine	<u>2749610000</u>	Utensile di montaggio, Larghezza della lama (B): 3.5 mm, Lunghezza
GTIN (EAN)	4050118896350	della lama: 100 mm, Spessore della lama (A): 0.6 mm
CPZ	1 Pezzo	

### 2.5 mm<sup>2</sup>

2.5 mm<sup>2</sup> Le connessioni trasversali a innesto sono facili da maneggiare e veloci da installare. Questo fa risparmiare molto tempo durante l'installazione rispetto alle soluzioni avvitate.

# Dati generali per l'ordinazione

Tipo	ZQV 2.5N/20 SW	Versione
N. d'ordine	<u>1909130000</u>	Serie W, Collegamento trasversale, per morsetti, Numero di poli: 20
GTIN (EAN)	4032248535910	
CPZ	20 Pezzo	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

### Cacciavite a lama



Cacciaviti SDI a croce, isolati VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, innesto femmina secondo DIN 5264, ISO 2380/1, impugnatura SoftFinish

### Dati generali per l'ordinazione

SDIS 0.6X3.5X100 N. d'ordine 2749810000

4050118897012

CPZ

GTIN (EAN)

Cacciavite, Larghezza della lama (B): 3.5 mm, Lunghezza della lama:

100 mm, Spessore della lama (A): 0.6 mm

#### Cacciavite a lama



Cacciaviti a lama tonda, SD DIN 5265, ISO 2380/2, innesto femmina secondo DIN 5264, ISO 2380/1, punta Chrom Top, impugnatura SoftFinish

### Dati generali per l'ordinazione

SDS 0.6X3.5X100 Tipo Versione

N. d'ordine 2749340000 GTIN (EAN) 4050118895568

CPZ

1 Pezzo

Cacciavite, Larghezza della lama (B): 3.5 mm, Lunghezza della lama:

100 mm, Spessore della lama (A): 0.6 mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

#### AP MCZ 1.5 - Piastra terminale



Custodia aperta miniaturizzata in formato di morsetto con 5 collegamenti a molla autobloccante. Una piastra di testa trasparente e reclinabile serve alla siglatura e all'accesso per potenziometro e indicatori di stato. I 3 collegamenti superiori sono collegabili trasversalmente con ponticelli ad innesto. È fornibile anche una piastra di copertura per chiudere la custodia.

### Dati generali per l'ordinazione

AP MCZ1.5 1674 N. d'ordine

8389030000

4008190386849

50 Pezzo

Custodia piccola, OMNIMATE Housing - TERMINALBOX grigio-beige,

Terminale, Larghezza: 1.5 mm

#### neutra

GTIN (EAN)

CPZ



I marcatori WS sono la soluzione ideale per i morsetti Serie W. Grazie alla loro compatibilità con il sistema. i marcatori WS possono essere impiegati anche per la Serie I e la Serie Z. Le ampie superfici di siglatura permettono di inserire non solo lunghe stringhe di caratteri, ma anche testi su più righe.

I marcatori WS sono l'ideale per realizzare etichette con stringhe di caratteri lunghe e personalizzate. Grazie al collaudato formato MultiCard, è possibile eseguire la stampa con PrintJet CONNECT o Plotter

- Montabili in strisce o singolarmente
- Marcatori nel collaudato formato MultiCard

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

WS 10/6 MC NE WS Tipo N. d'ordine 1828450000 GTIN (EAN) 4032248350513 CPZ 600 Pezzo

WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,

Allen-Bradley, bianco



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

### 4 mm<sup>2</sup>



Le connessioni trasversali a innesto sono facili da maneggiare e veloci da installare. Questo fa risparmiare molto tempo durante l'installazione rispetto alle soluzioni avvitate.

## Dati generali per l'ordinazione

90.	ioran por i orania	
Tipo	ZQV 4N/20 RT	Versione
N. d'ordine	1909150000	Serie W, Collegamento trasversale, 32 A
GTIN (EAN)	4032248535934	
CPZ	20 Pezzo	
Tipo	ZQV 4N/10 SW	Versione
N. d'ordine	1794060000	Serie W, Collegamento trasversale, 32 A
GTIN (EAN)	4032248234059	
CPZ	20 Pezzo	
Tipo	ZQV 4N/4 SW	Versione
N. d'ordine	<u>1794030000</u>	Serie W, Collegamento trasversale, 32 A
GTIN (EAN)	4032248233915	
CPZ	60 Pezzo	
Tipo	ZQV 4N/20 BL	Versione
N. d'ordine	1909100000	Serie W, Collegamento trasversale, 32 A
GTIN (EAN)	4032248535774	
CPZ	20 Pezzo	
Tipo	ZQV 4N/3 SW	Versione
N. d'ordine	<u>1794000000</u>	Serie W, Collegamento trasversale, 32 A
GTIN (EAN)	4032248233793	
CPZ	60 Pezzo	
Tipo	ZQV 4N/20 GE	Versione
N. d'ordine	1909020000	Serie W, Collegamento trasversale, 32 A
GTIN (EAN)	4032248535644	
CPZ	20 Pezzo	
Tipo	ZQV 4N/2 SW	Versione
N. d'ordine	<u>1793970000</u>	Serie W, Collegamento trasversale, 32 A
GTIN (EAN)	4032248233762	
CPZ	60 Pezzo	