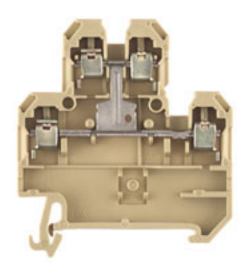


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Illustrazione del prodotto





Come da figura

Perché non integrare funzioni elettriche semplici in un morsetto componibile passante? Ha lo stesso design sottile dei nostri morsetti componibili passanti, con funzioni aggiuntive da utilizzare, come le connessioni trasversali. Spesso, un piccolo componente è sufficiente ad integrare un dispositivo esterno nella vostra tecnologia di automazione. I nostri morsetti componibili modulari con componenti elettronici lo rendono possibile, in modo rapido, semplice e con un fitting perfetto.

### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsettiera portacomponenti, Collegamento a vite, beige / giallo, 4 mm², 500 V, 500 V, Numero di collegamenti: 4, Numero di piani: 2, TS 35, V-2, PA 66
N. d'ordine	<u>0643460000</u>
Tipo	DK 4V/35
GTIN (EAN)	4008190027667
CPZ	25 Pezzo
Prodotto alternativo	<u>1041910000</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

-			
1)ım	ensio	nı e	nesi
	CIIGIO		PCSI

Profondità	54 mm	Profondità (pollici)	2,126 inch
Posizione verticale	50 mm	Altezza (pollici)	1,969 inch
Larghezza	6 mm	Larghezza (pollici)	0,236 inch
Peso netto	13,04 g		

### **Temperature**

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °C		

### Aaltri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Lati aperti	destra
Tipo di montaggio	innestabile		

### Conduttori allacciabili (altro collegamento)

Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, altro collegamento, max. 2,5 mm²

### Dati caratteristici del sistema

Versione	Collegamento a vite, Collegamento trasversale verti-	Piastra terminale (necessaria)	
	cale, aperto da un lato		Sì
Numero di potenziali	1	Numero di piani	2
Numero dei punti di serraggio per piano	2	Numero di potenziali per piano	1
Piani ponticellati internamente	Sì	Collegamento PE	No
Guida	TS 35	Funzione N	No
Funzione PE	No	Funzione PEN	No

## Dati dei materiali

Materiale	PA 66	Colori	beige / giallo
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		

### **Dati dimensionamento**

Sezione di dimensionamento	4 mm <sup>2</sup>	Tensione nominale	500 V
Tensione DC nominale	500 V	Corrente nominale	32 A
Resistenza di passaggio conforme a IEC		Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-	
60947-7-x	1 mΩ	x	1,02 W

## Dati dimensionamento secondo UL

Corrente Gr C (UR)		Grandezza conduttore F	actory wiring
	27 A	max (UR)	12 AWG
Grandezza conduttore Factory	wiring	Grandezza conduttore F	Field wiring max
min (UR)	26 AWG	(UR)	12 AWG
Grandezza conduttore Field wi	iring min	N° certificato (UR)	
(UR)	22 AWG		E60693
Tensione Gr C (UR)	300 V		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

#### **Dimensioni**

Sfalsamento TS 35	27 mm

#### Generale

Guida TS 35

## Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Direzione di collegamento	laterale	Numero di collegamenti	4	
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min.	0,5 mm²	
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min.	0,5 mm²	
Sezione di collegamento cavo, flessibile,		Sezione di collegamento cavo, flessibile,		
max.	4 mm <sup>2</sup>	min.	0,5 mm <sup>2</sup>	
Sezione di collegamento cavo, nucleo ri	<u> </u>	Sezione di collegamento cavo, nucleo ri-		
gido, max.	4 mm <sup>2</sup>	gido, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	
Sezione di collegamento, semirigida,		Sezione di collegamento, semirigida,		
max.	4 mm <sup>2</sup>	min.	0,5 mm <sup>2</sup>	
Tipo di collegamento	Collegamento a vite	Tipo di collegamento 2	Collegamento a vite	

### Classificazioni

ETIM 6.0	EC000903	ETIM 7.0	EC000903
ETIM 8.0	EC000903	ETIM 9.0	EC000903
ECLASS 9.0	27-14-11-27	ECLASS 9.1	27-14-11-47
ECLASS 10.0	27-14-11-27	ECLASS 11.0	27-14-11-27
ECLASS 12.0	27-14-11-27	ECLASS 13.0	27-25-01-14
ECLASS 14.0	27-25-01-14		

### Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione

### **Omologazioni**

Omologazioni



ROHS	Conforme	
UL File Number Search	Sito web UL	
N° certificato (UR)	E60693	

## **Download**

Omologazione/Certificato/Documento	
di conformità	UKCA declaration of conformity
Documentazione utente	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Cataloghi	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

### Supporto marcatori



Il portamarcatore offre la possibilità di un ulteriore montaggio di marcatori di standard con un passo di 5 o 5,1 mm. I supporti angolari possono essere combinati opzionalmente e montati in tutti i canali di marcatura standard delle morsettiere modulari Klippon<sup>®</sup>. I tipi di marcatori adatti sono reperibili sotto i rispettivi accessori del supporto per siglatura di designazione.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	BZT 1 WS 10/5	Versione
N. d'ordine	<u>1805490000</u>	Accessori, Supporto per siglatura
GTIN (EAN)	4032248270231	
CPZ	100 Pezzo	
Tipo	BZT 1 ZA WS 10/5	Versione
N. d'ordine	1805520000	Accessori, Supporto per siglatura
N. d'ordine GTIN (EAN)	1805520000 4032248270248	Accessori, Supporto per siglatura