

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









- Può essere utilizzato per la disposizione dei fili non occupati
- Utilizzabile durante la messa in funzione e la manutenzione
- Messa a terra di tutti i cavi sensore collegati a VSPC
- Innstabile su tutti gli zoccoli di base VSPC

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Adattatore, senza funzione di segnalazione / spia di funzionamento
N. d'ordine	<u>8924680000</u>
Tipo	VSPC GROUND
GTIN (EAN)	4032248696321
CPZ	1 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

-			
Dim	ensid	oni e	nesi

Profondità	69 mm	Profondità (pollici)	2,717 inch
Posizione verticale	90 mm	Altezza (pollici)	3,543 inch
Larghezza	17,8 mm	Larghezza (pollici)	0,701 inch
Peso netto	18,2 g		
Temperature			
Femperatura di magazzinaggio	-40 °C80 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C70
Umidità	596 %		
Dati di dimensionamento Ul	_		
N° certificato (UL)	E311081	Certificato UL	UL 497b Certificate
Dati nominali IEC / EN			
Corrente di dimensionamento I _N	500 mA	Fusibile	0,5 A
Numero di poli	1	Resistenza di passaggio	<0.2 Ω
Tensione permanente DC max.	250 V	Tensione permanente massima, Uc (A	C) 255 V
Dati generali			
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Colori	arancione
Forma	morsetto, varie	Grado di protezione	IP20
ndicatore ottico di funzionamento	No	Segmento	Misurazione - Controllo Regolazione
Versione	senza funzione di segna- lazione / spia di funziona- mento		negoluzione
Dati protezione CSA			
0 "'' '		0	
Capacità interna, max. C _I	0 nF	Gruppi di gas A, B	IIC
Gruppo di gas C Induttività interna, max. L _l	IIB	Gruppo di gas D Tensione d'ingresso, max. U _i	IIA 260 V
Isolamento secondo EN 50 1	0 μH	rensione d'ingresso, max. O _i	360 V
isolamento secondo EN 50	176		
Classe di sovratensione	III	Grado di lordura	2
Quote dimensionamento IEC	CEx/ATEX/cUL		
Certificato cUL	cUL Certificate		
Classificazioni			
ETIM 6.0	EC000943	ETIM 7.0	EC000943
ETIM 8.0	EC000943	ETIM 9.0	EC000943
ECLASS 9.0	27-13-08-07	ECLASS 9.1	27-13-08-07
ECLASS 10.0	27-13-08-07	ECLASS 11.0	27-13-08-07

ECLASS 13.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

27-17-90-90

27-17-90-90

27-17-90-90



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Testi descrittivi per l'offerta

Testo bando lungo Spina di terra per tut- Testo bando corto

ti i VSPC BASE. Dopo l'inserimento, i cavi collegati vengono provvisti di

messa a terra.

Spina con messa a terra per tutti i VSPC BASE

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 (UL)	E311081

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP	
Cataloghi	Catalogues in PDF-format	
Brochure		



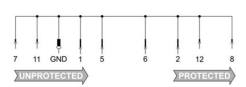
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

Simbolo elettrico



Circuit diagram

Cate- gory	Testing pulse	Surge voltage	Surge current	Pulse	Туре
C1	Quick- rising edge	0.5 - 2 kV with 1.2/50 μs	mit	300	Surge voltage arrester
C2	Quick- rising edge	2 - 10 kV with 1.2/50 μs	mit	10	Surge voltage arrester
C3	Quick- rising edge	≥ 1 kV with 1 kV/µs	10 - 100 A mit 10/10000 μs	300	Surge voltage arrester
D1	High power	≥ 1 kV	0.5 - 2.5 kA mit 10/350 μs	2	Arrester for lightning current and surge voltages

Discharge capacity



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Più



Il marcatore dekafix (DEK) è il marcatore universale per tutte le clip e connettori ad innesto, oltre che per i sottogruppi elettronici. Questo sistema è ideale per le brevi sequenze di numeri e comprende un'ampia gamma di marcatori prestampati.

Montaggio a strisce per un fissaggio veloce in una sola operazione. La stampa è facilmente leggibile, ad alto contrasto e disponibile in varie larghezze.

- Ampia scelta di marcatori pronti all'uso
- Montaggio a strisce per un fissaggio veloce
- Marcatori per l'identificazione delle connessioni, adatti a tutti i morsetti Weidmüller
- Disponibili nel formato neutro MultiCard o con stampa standard

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

5			
Tipo	DEK 5/5 PLUS MC NE WS	Versione	
N. d'ordine	<u>1854490000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00	
GTIN (EAN)	4032248393596	Weidmueller, bianco	
CPZ	1.000 Pezzo		