

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Esempio d'uso







Come da figura

Protezione efficace, ergonomia ottimizzata e design chiuso:

dal pressacavo sui conduttori collegati e la protezione visiva/da contatto e l'ausilio di disconnessione: le calotte opzionali di retrofit eseguono funzioni meccaniche, visive e aptiche.

Entrambi i semicuscinetti avvolgono completamente il connettore, si innestano in modo sicuro l'uno nell'altro ed offrono le seguenti funzioni:

- scarico della trazione mediante fascette serracavo o serracavi integrati.
- contrassegno mediante dekafix o strisce adesive
- possibilità di installazione affiancata senza perdita della polarità o salto di passo
- Compatibilità: adatto per connettori con e senza flangia oppure per elementi di fissaggio
- Flessibilità: in funzione della grandezza sono previste 1-3 uscite cavi in diverse direzioni

Le calotte Weidmüller garantiscono una maggiore stabilità, una migliore identificazione, e una completa compatibilità e flessibilità.

Il risultato: massima sicurezza e facilità d'impiego per l'applicazione ed l'utilizzatore.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettore per circuito stampato, Accessori,
	Calotta di copertura, nero, Numero di poli: 7
N. d'ordine	<u>1745620000</u>
Tipo	BL 3.50 AH07 BK BX
GTIN (EAN)	4008190985189
CPZ	10 Pieza
Parametri prodotto	
Imballaggio	Вох

1





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni				
ROHS	Conforme			
Dimensioni e pesi				
Peso netto	4.31 g			
Conformità ambientale del pro	odotto			
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione			
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%			
Specifiche di sistema				
Famiglia prodotti	OMNIMATE Signal - Serie B	L/SL 3.50		
Passo in mm (P)	3.50 mm			
Passo in pollici (P)	0.138 " 7			
Numero di poli	0.138 "			
L1 in pollici Numero di serie di poli	1			
Numero di serie di poli Coppia di serraggio	-	Vita per concertura		
Coppia di serraggio	Tipo di coppia Vite per copertura Informazioni sull'utilizzo Coppia di serraggio		min.	0.4 Nm
	imormazioni suii utilizzo	Coppia di serraggio	max.	0.5 Nm
	-	l l	Thux.	0.0 14111
Dati del materiale				
			,	
Materiale isolante	PBT	Colori	nero	
Tabella dei colori (simile)	RAL 9011	Moisture Level (MSL)		
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Materiale dei contatti	Lega in rame)
Temperatura di magazzinaggio, min.	-40 °C	Temperatura di magazzinaggio, max.	70 °C	
Temperatura d'esercizio , min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio , max.	100 °C	
Campo della temperatura di montaggio, min.	-25 °C	Campo della temperatura di montaggio, max.	. 100 °C	
Dati di dimensionamento seco	ondo IEC			
Testato secondo lo standard	IEC 60664-1, IEC 61984			
lmballaggio				
Imballaggio	Box	Lunghezza VPE	114.00 mm	
Larghezza VPE	104.00 mm	Altezza VPE	16.00 mm	
Nota importante				
,				
Conformità IPC	internazionali riconosciuti, s	sviluppati, prodotti e forniti secondo standa sono conformi alle caratteristiche indicate r in accordo con IPC-A-610 "Classe 2". Ulter alutate su richiesta.	el foglio dati e	e soddisfar
Note		product with average temperature of 50 °C	and maximu	m humidit
Classificazioni				
ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943	
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943	

Data di creazione 14.11.2025 03:36:31 MEZ

Versione catalogo / Disegni





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-04-92
ECLASS 9.1	27-44-04-92	ECLASS 10.0	27-44-04-92
ECLASS 11.0	27-46-04-05	ECLASS 12.0	27-46-04-05
ECLASS 13.0	27-46-04-05	ECLASS 14.0	27-46-04-05
ECLASS 15.0	27-46-04-05		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

neutra



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 standardPer 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

Tipo	DEK 5/5 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	1609801044	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, bianco
CPZ	1000 ST	

Stampa speciale



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 standardPer 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

Tipo	DEK 5/5 MC SDR	Versione
N. d'ordine	1609810000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	200 ST	

Data di creazione 14.11.2025 03:36:31 MEZ

Versione catalogo / Disegni 4