

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto









L'elevata affidabilità e la varietà delle forme delle morsettiere con collegamento a staffa di serraggio, rendono la progettazione più semplice ed il funzionamento più sicuro. Klippon[®] Connect offre una risposta garantita ad una vasta gamma di necessità diverse.

Versione	Morsetto componibile per sensori e attuatori, Collegamento a vite, Beige scuro, 2.5 mm², 24 A, 30 V, Numero di collegamenti: 4, Numero di piani: 3, TS 35, V-0, Wemid
N. d'ordine	<u>1783980000</u>
Tipo	DLI 2.5/LD-RT/PNP +- DB
GTIN (EAN)	4032248212613
CPZ	50 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	48,5 mm	Profondità (pollici)	1,909 inch
Profondità inclusa guida DIN	49 mm	Posizione verticale	66 mm
Altezza (pollici)	2,598 inch	Larghezza	6,1 mm
Larghezza (pollici)	0,24 inch	Peso netto	10,78 g

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	120 °C		

Aaltri dati tecnici

Componente elettronico	Diodo luminoso rosso	Esecuzione a prova di esplosione	No
Lati aperti	destra	Numero di morsetti uguali	1
Tipo di montaggio	innestabile		

Conduttori allacciabili (altro collegamento)

Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, altro collegamento may

gamento, max. 2,5 mm²

Dati caratteristici del sistema

Versione	Calla nomenta o vita dan	Disatus tauninala (nagasania)	
versione	Collegamento a vite, con LED, aperto da un lato	Piastra terminale (necessaria)	Sì
Numero di potenziali	2	Numero di piani	3
Numero dei punti di serraggio per pia	ano 1	Numero di potenziali per piano	1
Piani ponticellati internamente	No	Collegamento PE	No
Guida	TS 35	Funzione N	No
Funzione PE	No	Funzione PEN	No

Dati dei materiali

Materiale	Wemid	Colori	Beige scuro
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		

Dati dimensionamento

Sezione di dimensionamento	2,5 mm ²	Tensione nominale	30 V
Tensione DC nominale	30 V	Corrente nominale	24 A
Corrente con conduttore max.	24 A	Norme	IEC 60947-7-1
Resistenza di passaggio conforme	a IEC	Tensione impulsiva di dimens	ionamento
60947-7-x	1,33 mΩ		0,8 kV
Potenza dissipata secondo IEC 609	947-7-	Grado di lordura	
i oteriza dissipata secondo izo oce			

Dati dimensionamento secondo CSA

Corrente Gr B (CSA)	10 A	Corrente Gr C (CSA)	10 A
Corrente Gr D (CSA)	10 A	N° certificato (CSA)	12400-134
Sezione cavo max (CSA)	12 AWG	Sezione cavo min (CSA)	26 AWG
Tensione Gr B (CSA)	30 V	Tensione Gr C (CSA)	30 V
Tensione Gr D (CSA)	30 V		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dati dimensionamento secondo UL

Grandezza conduttore Factory wiring max (UR)	12 AWG	Grandezza condutt	26	6 AWG	
Grandezza conduttore Field wiring max (UR)	12 AWG	Grandezza condutt (UR)	ore Field wiring min 22	2 AWG	
N° certificato (UR)	E60693				
Generale					
Guida	TS 35	Norme		C 60947-7-	1
Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 12	Sezione di collegar min.		NG 26	
Conduttori allacciabili (collega	amento di dimensionan	nento)			
0.017.4	A 0				
Calibro a norma 60 947-1	A3				
Campo di sezioni, max.	4 mm ²				
Campo di sezioni, min.	0,13 mm ²				
Conduttore innestabile	Specifiche del collegamento	1	Collegamento a vite		
	Sezione trasversale per il col	legamento del con-	Tipo	rigido, H05	(07) V-U
	duttore		min.	0,5 mm ²	
			max.	4 mm ²	
			nominale	2,5 mm ²	
	terminale		Lunghezza di spellatura	min.	7 mm
			,	max.	7 mm
				nominale	7 mm
			Coppia di serraggio	min.	0,4 Nm
				max.	0,6 Nm
			Terminale consigliato	ттах.	0,011111
	Specifiche del collegamento		Collegamento a vite		
	Sezione trasversale per il col			semirigido,	H07\/-R
	duttore	legamento del con-	min.	1,5 mm ²	1107 7-11
				4 mm ²	
				2,5 mm ²	
	terminale		Lunghezza di spellatura		7 mm
				max.	7 mm
				nominale	
			Coppia di serraggio	min.	0,4 Nm
				max.	0,6 Nm
			Terminale consigliato		
	Specifiche del collegamento		Collegamento a vite		
	Sezione trasversale per il col	legamento del con-		flessibile, H	05(07) V-K
	duttore			0,5 mm ²	
				4 mm ²	
			nominale	2,5 mm ²	
	terminale		Lunghezza di spellatura	min.	7 mm
				max.	7 mm
				nominale	7 mm
			Coppia di serraggio	min.	0,4 Nm
				max.	0,6 Nm
			Terminale consigliato		
Coppia di serraggio, max.	0,6 Nm				
Coppia di serraggio, min.	0,4 Nm				
Dimensione lama	0,6 x 3,5 mm				
Direzione di collegamento	laterale				
Lancarda anno all'ancella Accord	7				

Data di creazione 18 settembre 2024 15.17.09 CEST

Lunghezza di spellatura

7 mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Numero di collegamenti	4
Sezione di collegamento cavo AWG,	AWG 12
max.	
Sezione di collegamento cavo AWG,	AWG 26
min.	
Sezione di collegamento cavo, flessibile	e 2,5 mm ²
con terminali DIN 46228/1, max.	
Sezione di collegamento cavo, flessibile	e 0,5 mm ²
con terminali DIN 46228/1, min.	
Sezione di collegamento cavo, flessibile	e, 4 mm²
max.	
Sezione di collegamento cavo, flessibile	e, 0,5 mm²
min.	
Sezione di collegamento cavo, nucleo r	i- 4 mm²
gido, max.	
Sezione di collegamento cavo, nucleo r	i- 0,5 mm²
gido, min.	
Sezione di collegamento, semirigida,	4 mm ²
max.	
Sezione di collegamento, semirigida,	1,5 mm ²
min.	
Stadio di serraggio con elettroavvitatore	e 1
tipo DMS	
Tipo di collegamento	Collegamento a vite
Tipo di collegamento 2	Collegamento a vite
Vite di serraggio	M 2,5

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000900	ETIM 7.0	EC000900
ETIM 8.0	EC000900	ETIM 9.0	EC000900
ECLASS 9.0	27-14-11-28	ECLASS 9.1	27-14-11-28
ECLASS 10.0	27-14-11-28	ECLASS 11.0	27-14-11-28
ECLASS 12.0	27-14-11-28	ECLASS 13.0	27-25-01-12
ECLASS 14.0	27-25-01-12		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	7cl

Omologazioni

Omologazioni



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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Download

Omologazione/Certificato/Documento	CE Declaration of Conformity
di conformità	UKCA declaration of conformity
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Documentazione utente	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

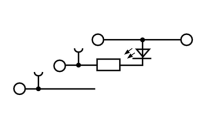


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

2.5 mm²



Numerose approvazioni e qualifiche nazionali e internazionali in conformità ad una varietà di standard applicativi rendono la serie W una soluzione di connessione universale, soprattutto in condizioni difficili. Il collegamento a vite è da tempo un elemento di collegamento consolidato per soddisfare le esigenze di affidabilità e funzionalità. E la nostra serie W continua a stabilire degli standard.

	•	
Tipo	Q 2 DLI	Versione
N. d'ordine	<u>1312500000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190039837	di poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: No, Larghezza: 11.1 mm
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	Q 10 DLI	Versione
N. d'ordine	<u>1313100000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190167622	di poli: 10, Passo in mm (P): 6.00, Isolato: No, Larghezza: 59.9 mm
CPZ	20 Pezzo	
Tipo	QL 2 DLI	Versione
N. d'ordine	0297200000	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 20 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190057176	di poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: No, Larghezza: 11.1 mm
CPZ	100 Pezzo	
Tipo	Q 20 DLI	Versione
N. d'ordine	1399800000	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190070670	di poli: 20, Passo in mm (P): 5.00, Isolato: No, Larghezza: 120.9 mm
CPZ	20 Pezzo	
Tipo	Q 4 DLI	Versione
N. d'ordine	<u>1312700000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190162122	di poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: No, Larghezza: 23.3 mm
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	Q 3 DLI	Versione
N. d'ordine	<u>1312600000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 24 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190024604	di poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: No, Larghezza: 17.2 mm
CPZ	50 Pezzo	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Profilati di copertura



I profili di copertura proteggono dagli urti esterni nelle aree funzionali delle morsettiere o in combinazione con le nostre staffe di supporto per l'intera morsettiera. Essi forniscono protezione contro le scosse elettriche causate da un contatto accidentale con parti in tensione a causa del funzionamento o dei guasti.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo ADP 3/HP3 1M N. d'ordine 0485400000

Serie SAK, Profilo di copertura, trasparente, 1000 mm

GTIN (EAN) 4008190023928

CPZ 1 m

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 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

Tipo DEK 5/6 MC NE WS
N. d'ordine 1609820000
GTIN (EAN) 4008190203436
CPZ 1.000 Pezzo

Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00

Weidmueller, bianco



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Serie SAK



Una piastra divisoria viene utilizzata per la separazione ottica dei circuiti o per l'isolamento elettrico dai connettori trasversali vicini. A differenza della piastra terminale, il contorno può essere più grande delle morsettiere adiacenti. Tuttavia, non dovrebbe essere più piccolo, perché altrimenti non è più possibile mantenere la distanza di sicurezza e le distanze di dispersione richieste all'interno dell'applicazione.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo TSCH 1 Version

N. d'ordine 0319160000 Separatore (Morsetto), PA 66, beige, Temperatura d'esercizio continuo,

GTIN (EAN) 4008190097219 max.: 100 °C

CPZ 100 Pezzo

Bussole di collegamento



Dati generali per l'ordinazione

Tipo VH 4.2/4/2.8 Versione

N. d'ordine 1345800000 Bussola di collegamento (Morsetto), se avvitato, Larghezza: 4,

GTIN (EAN) 4008190070403 Posizione verticale: 4 mm, Profondità: 4.2 mm, Numero di poli: 1,

CPZ 100 Pezzo Rame



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Serie SAK



Per garantire un posizionamento sicuro e durevole sulla guida di supporto ed evitare uno spostamento, Weidmüller fornisce terminali di fissaggio. Sono disponibili esecuzioni con vite e senza vite. Sui terminali di fissaggio è possibile applicare delle siglature, anche per cartellini di gruppo, oltre che alloggiare le spine di prova.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo EW 35 Versione

N. d'ordine 0383560000 Terminale di fissaggio, beige, TS 35, V-2, Wemid, Larghezza: 8.5 mm,

GTIN (EAN) 4008190181314 100 °C

CPZ 50 Pezzo

Piastre di supporto



Le staffe di supporto possono essere disposte all'estremità o nel corso di una morsettiera. Possono essere agganciate alle guide di montaggio TS 32 o TS 35 e servono da supporto per i rispettivi profili di copertura.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo HP 4 ADP3 Versione

N. d'ordine 0485860000 Parete di separazione e terminale per morsetti, beige, Posizione

GTIN (EAN) 4008190151096 verticale: 82 mm, Larghezza: 3 mm, V-2, PA 66

CPZ 20 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

1.5 mm²



Numerose approvazioni e qualifiche nazionali e internazionali in conformità ad una varietà di standard applicativi rendono la serie W una soluzione di connessione universale, soprattutto in condizioni difficili. Il collegamento a vite è da tempo un elemento di collegamento consolidato per soddisfare le esigenze di affidabilità e funzionalità. E la nostra serie W continua a stabilire degli standard.

Tipo	VQB 1.5/50 RT	Versione
N. d'ordine	1633290000	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, rosso, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4008190257750	Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 6.20, Isolato: Sì, Larghezza: 4.2
CPZ	5 Pezzo	mm
Tipo	VQB 1.5/50 BL	Versione
N. d'ordine	<u>1633280000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, blu, 17.5 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190257743	di poli: 50, Passo in mm (P): 6.20, Isolato: Sì, Larghezza: 4.2 mm
CPZ	5 Pezzo	
Tipo	VQB 1.5/50 SW	Versione
N. d'ordine	<u>1635120000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, nero, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4008190262761	Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 6.20, Isolato: Sì, Larghezza: 4.2
CPZ	5 Pezzo	mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

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 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

Tipo	DEK 5/6 MC SDR	Versione
N. d'ordine	<u>1609830000</u>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190456603	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	200 Pezzo	

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[®]. I tipi di marcatori adatti sono reperibili sotto i rispettivi accessori del supporto per siglatura di designazione.

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	<u>1805520000</u>	Accessori, Supporto per siglatura
GTIN (EAN)	4032248270248	
CPZ	100 Pezzo	