

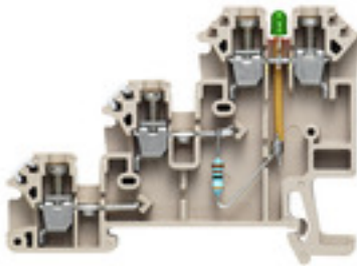
DLI 2.5/LD-GN/NPN -+ DB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsetto componibile per sensori e attuatori, Collegamento a vite, Beige scuro, 2.5 mm ² , 24 A, 30 V, Numero di collegamenti: 4, Numero di piani: 3, TS 35, V-0, Wemid
N. d'ordine	1783940000
Tipo	DLI 2.5/LD-GN/NPN -+ DB
GTIN (EAN)	4032248218813
CPZ	50 Pezzo

Data di creazione 18 settembre 2024 15.17.06 CEST

Versione catalogo 14.09.2024 / Con riserva di modifiche tecniche

DLI 2.5/LD-GN/NPN -+ DB**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	10,75 g

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	120 °C		

Altri dati tecnici

Componente elettronico	Diodo luminoso verde	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, max. 2,5 mm²

Dati caratteristici del sistema

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 piano	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 60947-7-x	1,33 mΩ	Tensione impulsiva di dimensionamento	0,8 kV
Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-x	0,77 W	Grado di lordura	3

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		

DLI 2.5/LD-GN/NPN -+ DB

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 conduttore Factory wiring min (UR)	26 AWG
Grandezza conduttore Field wiring max (UR)	12 AWG	Grandezza conduttore Field wiring min (UR)	22 AWG
N° certificato (UR)	E60693		

Generale

Guida	TS 35	Norme	IEC 60947-7-1
Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 12	Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 26

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

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	Collegamento a vite	
	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	Tipo	rigido, H05(07) V-U
		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	
	Specifiche del collegamento	Collegamento a vite	
	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	Tipo	semirigido, H07V-R
		min.	1,5 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	
	Specifiche del collegamento	Collegamento a vite	
	Sezione trasversale per il collegamento del conduttore	Tipo	flessibile, H05(07) V-K
		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	
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		
Lunghezza di spellatura	7 mm		

DLI 2.5/LD-GN/NPN -+ DB**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, max.	AWG 12
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 26
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max.	2,5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min.	0,5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	4 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0,5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	4 mm ²
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.	0,5 mm ²
Sezione di collegamento, semirigida, max.	4 mm ²
Sezione di collegamento, semirigida, min.	1,5 mm ²
Stadio di serraggio con elettroavvitatore tipo DMS	1
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

DLI 2.5/LD-GN/NPN -+ DB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Download**

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

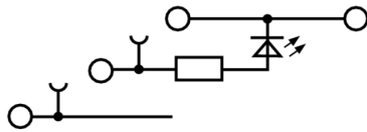
Foglio dati

DLI 2.5/LD-GN/NPN -+ DB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Disegni



DLI 2.5/LD-GN/NPN -+ DB

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.

Dati generali per l'ordinazione

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

DLI 2.5/LD-GN/NPN -+ DB

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 morsettiere. 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	Versione
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	Versione
N. d'ordine	1609820000	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190203436	Weidmueller, bianco
CPZ	1.000 Pezzo	

DLI 2.5/LD-GN/NPN -+ DB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Serie SAK



SAK
Series

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	Versione
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

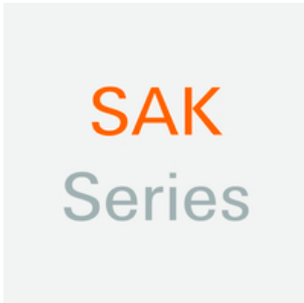
DLI 2.5/LD-GN/NPN -+ DB

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	

DLI 2.5/LD-GN/NPN -+ DB

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.

Dati generali per l'ordinazione

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	1633280000	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	1635120000	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

DLI 2.5/LD-GN/NPN -+ DB

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	1609830000	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.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	BZT 1 WS 10/5	Versione
N. d'ordine	1805490000	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
GTIN (EAN)	4032248270248	
CPZ	100 Pezzo	