

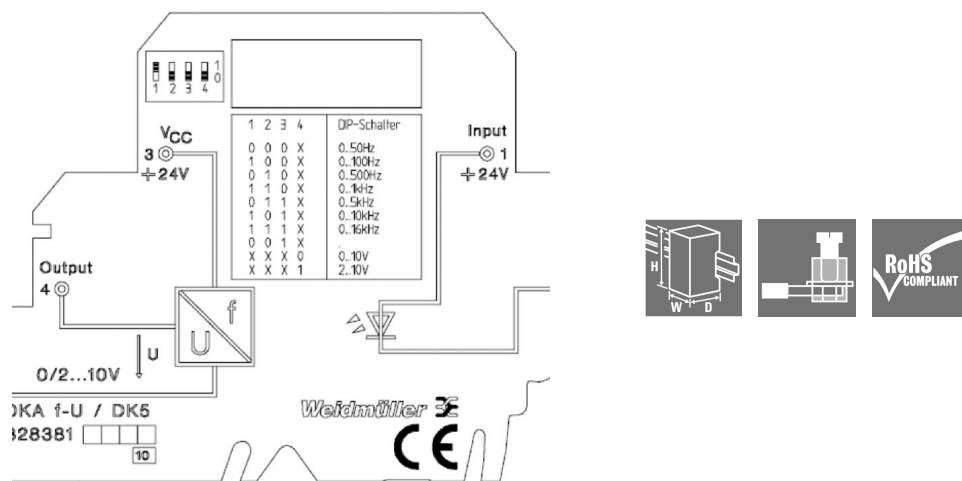
DK F-U DK5 0-16KHZ 24V

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

www.weidmueller.com

Il prodotto non è più disponibile, Foglio dati a titolo indicativo

Simile alla figura



Dati generali per l'ordinazione

Versione	Convertitori di segnali in frequenza, Ingresso : Frequenza, 0...50/ 100/ 500 Hz; 0...1/ 5/ 10/ 16 kHz, Uscita : 0-10 V
N. d'ordine	8283810001
Tipo	DK F-U DK5 0-16KHZ 24V
GTIN (EAN)	4008190371074
CPZ	10 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2025-09-29T00:00:00+02:00
Prodotto alternativo	ACT20M-FRO-AO-X-S

DK F-U DK5 0-16KHZ 24V

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



RoHS

Conforme

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	64 mm	Altezza (pollici)	2.5197 inch
Larghezza	12 mm	Larghezza (pollici)	0.4724 inch
Lunghezza	76.8 mm	Lunghezza (pollici)	3.0236 inch
Peso netto	22.9 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...60 °C	Temperatura d'esercizio	0 °C...60 °C
------------------------------	----------------	-------------------------	--------------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	35d83707-6a3b-45b5-b9f8-6ba8184c863e

Ingresso

Numero di ingressi	1	Frequenza d'ingresso	0...50/ 100/ 500 Hz; 0...1/ 5/ 10/ 16 kHz
Resistenza d'ingresso tensione	10 kΩ		

Uscita

Numero di uscite	1	Tensione d'uscita osservazioni	0(2)...10 V
------------------	---	--------------------------------	-------------

Indicazioni generali

Precisione	0,5 % (risoluzione 8 bit)	Grado di protezione	IP20
Tensione di alimentazione	24 V DC ± 10 %	Corrente assorbita	32 mA + carico I
Guida equipaggiata	TS 35, TS 32	Altitudine di esercizio	≤ 2000 m

Coordinazione di isolamento

Separazione galvanica	Separatore a 2 vie	Tensione di isolamento ingresso o uscita/TS	4 kVeff
Tensione di isolamento	2,5 kV		

Dati di collegamento

Tipo di collegamento	Collegamento a vite	Campo di serraggio, collegamento di dimensionamento	4 mm ²
Campo di sezioni, min.	0.5 mm ²	Campo di sezioni, max.	4 mm ²

DK F-U DK5 0-16KHZ 24V

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC002918	ETIM 9.0	EC002918
ETIM 10.0	EC002918	ECLASS 14.0	27-21-01-28
ECLASS 15.0	27-21-01-28		

DK F-U DK5 0-16KHZ 24V

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

www.weidmueller.com

Accessori**Terminale di fissaggio**

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 ST	

Collegamenti trasversali

La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiera adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiera è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiera modulari.

Dati generali per l'ordinazione

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: Si, Larghezza: 4.2 mm
CPZ	5 ST	
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: Si, Larghezza: 4.2
CPZ	5 ST	mm
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: Si, Larghezza: 4.2
CPZ	5 ST	mm

DK F-U DK5 0-16KHZ 24V

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

www.weidmueller.com

Accessori**Stampa speciale**

Il marcitore dekafix (DEK) è il marcitore 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	Weidmüller, su richiesta cliente
CPZ	200 ST	

DK-SERIES**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	AP DK5 PA BE	Versione
N. d'ordine	8268870000	Terminale, SERIE DK beige, Terminale, Larghezza: 1.5 mm
GTIN (EAN)	4008190403676	
CPZ	20 ST	