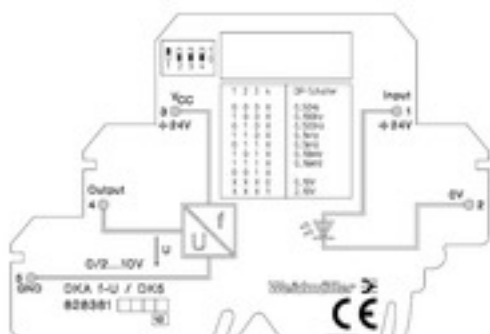


## DK F-U DK5 0-16KHZ 24V

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Podobné ilustraci



Produkt již není k dispozici,  
Datový list jen pro informa-  
ci

### MCZ: Nejmenší řešení

- Nejmenší svorkovnice na zpracování analogových signálů na trhu
- Převod analogových signálů s úsporou prostoru ve skříni díky úzké, 6mm šířce modulu
- Jednoduché připojení zásuvnými propojkami

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Převodník frekvenčního signálu, Vstup : Frekvence, 0...50/ 100/ 500 Hz; 0...1/ 5/ 10/ 16 kHz, Výstup : 0-10 V
Objednací číslo	<a href="#">8283810001</a>
Typ	DK F-U DK5 0-16KHZ 24V
GTIN (EAN)	4008190371074
Množství	10 ks

## DK F-U DK5 0-16KHZ 24V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Výška	64 mm	Výška (v palcích)	2,52 inch
Šířka	12 mm	Šířka (v palcích)	0,472 inch
Délka	76,8 mm	Délka (v palcích)	3,024 inch
Čistá hmotnost	22,9 g		

## Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...60 °C	Provozní teplota	0 °C...60 °C
--------------------	----------------	------------------	--------------

## Vstup

Počet vstupů	1	Vstupní frekvence	0...50/ 100/ 500 Hz; 0...1/ 5/ 10/ 16 kHz
Vstupní odpor, napětí	10 kΩ		

## Výstup

Počet výstupů	1	Výstupní napětí, pozn.	0(2)...10 V
---------------	---	------------------------	-------------

## Obecné údaje

Galvanické oddělení	2-cestný oddělovač	Lišta	TS 35, TS 32
Napájecí napětí	24 V DC $\pm$ 10 %	Přesnost	0,5 % (8bitové rozlišení)
Spotřeba proudu	32 mA + I-Last		

## Koordinace izolace

Galvanické oddělení	2-cestný oddělovač	Izolace, napětí - vstup nebo výstup / lišta 4 kV <sub>eff</sub>
Izolační napětí	2,5 kV	

## Data připojení

Typ připojení	Šroubové připojení	Rozsah sevření, jmenovité připojení	4 mm <sup>2</sup>
Upínací rozsah, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Upínací rozsah, max.	4 mm <sup>2</sup>

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC002918	ETIM 7.0	EC002918
ETIM 8.0	EC002918	ETIM 9.0	EC002918
ECLASS 9.0	27-21-01-28	ECLASS 9.1	27-21-01-28
ECLASS 10.0	27-21-01-28	ECLASS 11.0	27-21-01-28
ECLASS 12.0	27-21-01-28	ECLASS 13.0	27-21-01-28

## Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	35d83707-6a3b-45b5-b9f8-6ba8184c863e

**DK F-U DK5 0-16KHZ 24V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technické údaje

### Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

### Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [Application notes – Declaration of Conformity](#)Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

## DK F-U DK5 0-16KHZ 24V

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

1.5 mm<sup>2</sup>

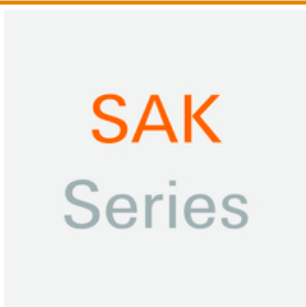


Díky četným národním a mezinárodním schválením a kvalifikacím v souladu s různými aplikačními normami je řada W univerzálním řešením připojení, zejména v náročných podmínkách. Šroubové připojení je již dlouho zavedeným připojovacím prvkem, který splňuje náročné požadavky na spolehlivost a funkčnost. I v tomto případě nastavuje naše řada W laťku hodně vysoko.

### Všeobecné objednací údaje

Typ	VQB 1.5/50 BL	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6333280000</a>	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 50, Rozteč v mm (P):
GTIN (EAN)	4008190257743	6.20, Izolované: Ano, 17.5 A, Modrá
Množství	5 ks	
Typ	VQB 1.5/50 RT	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6333290000</a>	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 50, Rozteč v mm (P):
GTIN (EAN)	4008190257750	6.20, Izolované: Ano, 17.5 A, Červená
Množství	5 ks	
Typ	VQB 1.5/50 SW	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6335120000</a>	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 50, Rozteč v mm (P):
GTIN (EAN)	4008190262761	6.20, Izolované: Ano, 17.5 A, černá
Množství	5 ks	

### Řada SAK



Nabídka produktů Weidmüller zahrnuje koncové držáky, které zaručují trvalou a spolehlivou montáž na přípojnicích a které brání sklouznutí. K dispozici jsou verze se šrouby i bez šroubů. Koncový držák nabízí více možností označení, také místo pro skupinové značky a rovněž držák zkušební zástrčky.

### Všeobecné objednací údaje

Typ	EW 35	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6383560000</a>	Bočnice, Wemid, Béžová, Lišta: TS 35, Přišroubováno
GTIN (EAN)	4008190181314	
Množství	50 ks	

## DK F-U DK5 0-16KHZ 24V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## Vlastní tisk



Štítek Dekafix (DEK) je univerzální štítek pro všechny vodiče a zásuvné konektory i elektronické sub-sestavy. Tento systém je ideální pro krátké číselné sekvence a zahrnuje širokou řadu předtištěných značek.

Pásky pro rychlou instalaci v jediném pracovním kroku. Potisk je dobře čitelný, má perfektní kontrast a je k dispozici v různých šířkách.

- Široká řada potištěných značek pro okamžité použití
- Pásky pro rychlou instalaci
- Značky na konektory vhodné pro všechny kabelové konektory
- K dispozici jako čisté MultiCard, nebo se standardním potiskem

**Pro vlastní potisk:** Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

## Všeobecné objednávací údaje

Typ	DEK 5/5 MC SDR	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6609810000</a>	Dekafix, Označení svorek, 5 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, Podle specifikace zákazníka
Množství	200 ks	

## DK-SERIES

## Všeobecné objednávací údaje

Typ	AP DK5 PA BE	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6268870000</a>	Skříň montážní lišty, OMNIMATE Kryt - TERMINALBOX Běžová,
GTIN (EAN)	4008190403676	Bočnice, Šířka: 1.5 mm
Množství	20 ks	