

## DK U-F DK5 0-10V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

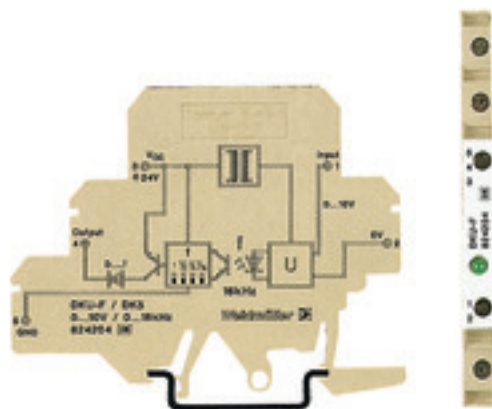
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Similaire à l'illustration



## MCZ : la solution compacte

- Le convertisseur de signaux analogiques en format bloc de jonction le plus petit du marché
- Conversion de signaux analogiques sur un faible espace dans l'armoire électrique grâce au module fin de 6 mm de largeur
- Facile à câbler avec des connecteurs transversaux enfichables

## Informations générales de commande

Version	Convertisseur DC/f, Entrée : 0-10 V, Sortie : Fréquence, 0...1/ 4/ 8/ 16 kHz
Référence	<a href="#">8242040000</a>
Type	DK U-F DK5 0-10V
GTIN (EAN)	4008190401979
Qté.	10 pièce(s)

## DK U-F DK5 0-10V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Hauteur	64 mm	Hauteur (pouces)	2,52 inch
Largeur	12 mm	Largeur (pouces)	0,472 inch
Longueur	76,8 mm	Longueur (pouces)	3,024 inch
Poids net	22,1 g		

## Températures

Température de stockage	-25 °C...60 °C	Température de fonctionnement	0 °C...60 °C
-------------------------	----------------	-------------------------------	--------------

## Classifications

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

## Entrée

Nombre d'entrées	1	Résistance d'entrée entrée tension	100 kΩ
Tension d'entrée	0...10 V		

## Sortie

Courant de sortie	20 mA	Fréquence de sortie	0...1/ 4/ 8/ 16 kHz
Niveau de sortie	PNP, Ub-0,7 V	Nombre de sorties	1

## Caractéristiques générales

Coefficient de température	≤ 250 ppm/K	Consommation de courant	14 mA sans charge
Isolation galvanique	Double isolateur	Précision	0,2 % v. FSR
Rail	TS 35, TS 32	Tension d'alimentation	24 V DC ± 10 %

## Coordination de l'isolation

Isolation galvanique	Double isolateur	Tension d'isolation entrée et sortie / TS	4 kV <sub>eff</sub>
Tension d'isolation	1 kV DC	Tension nominale (texte)	300 V

## Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement	Raccordement vissé	Sections de raccordement, raccordement nominal	4 mm <sup>2</sup>
Plage de serrage, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Plage de serrage, max.	4 mm <sup>2</sup>

## Conformité environnementale du produit

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

### DK U-F DK5 0-10V

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Caractéristiques techniques

### Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

### Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de  
conformité

[Application notes – Declaration of Conformity](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

## DK U-F DK5 0-10V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

1.5 mm<sup>2</sup>

De nombreux agréments et qualifications au niveau national et international conformément à diverses normes d'application font des séries W une solution de raccordement universelle, en particulier dans des conditions difficiles. Le raccordement à vis a longtemps été un élément de connexion établi pour répondre aux demandes exigeantes en termes de fiabilité et de fonctionnalité. Et nos séries W établissent toujours des normes.

## Informations générales de commande

Type	VQB 1.5/50 RT	Version
Référence	<a href="#">1633290000</a>	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, Nombre de pôles: 50,
GTIN (EAN)	4008190257750	Pas en mm (P): 6.20, Isolé: Oui, 17.5 A, Rouge
Qté.	5 pièce(s)	
Type	VQB 1.5/50 BL	Version
Référence	<a href="#">1633280000</a>	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, Nombre de pôles: 50,
GTIN (EAN)	4008190257743	Pas en mm (P): 6.20, Isolé: Oui, 17.5 A, bleu
Qté.	5 pièce(s)	
Type	VQB 1.5/50 SW	Version
Référence	<a href="#">1635120000</a>	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, Nombre de pôles: 50,
GTIN (EAN)	4008190262761	Pas en mm (P): 6.20, Isolé: Oui, 17.5 A, noir
Qté.	5 pièce(s)	

## DK U-F DK5 0-10V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Impression spéciale



Le repère Dekafix (DEK) permet un repérage universel de tous les conducteurs et connecteurs débrochables, ainsi que des sous-ensembles électroniques. Le système convient idéalement aux courtes séquences de chiffres et dispose d'un large éventail de repères déjà imprimés. Montage sur bande pour pose rapide, en une seule étape. Le résultat d'impression est facile à lire, riche en contrastes et disponible en plusieurs largeurs.

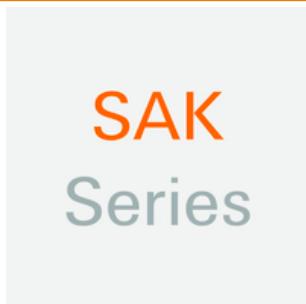
- Large gamme de repérages prêts à l'emploi
- Montage en bande pour pose rapide
- Repères de conducteurs, adaptés à tous les câbles Weidmüller
- Disponible en MultiCard vierge ou avec impression standard

**Pour impression personnalisée :** Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

## Informations générales de commande

Type	DEK 5/5 MC SDR	Version
Référence	<a href="#">1609810000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, selon demande du client
Qté.	200 pièce(s)	

## Série SAK



Pour maintenir correctement les blocs de jonction et éviter qu'ils glissent, Weidmüller propose des équerres de blocage. Il existe des versions vissées et non vissées. Il est possible de placer des repères sur les équerres de blocage ainsi que des repères de groupe et il est possible de mettre des fiches de contrôle.

## Informations générales de commande

Type	EW 35	Version
Référence	<a href="#">0383560000</a>	Équerre de blocage, Wemid, beige, Rail: TS 35, Vissé
GTIN (EAN)	4008190181314	
Qté.	50 pièce(s)	

**DK U-F DK5 0-10V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Accessoires****DK-SERIES****Informations générales de commande**

Type	AP DK5 PA BE	Version
Référence	<a href="#">8268870000</a>	Boîtiers du rail profilé, OMNIMATE Housing - TERMINALBOX beige,
GTIN (EAN)	4008190403676	Plaque d'extrémité, Largeur: 1.5 mm
Qté.	20 pièce(s)	