

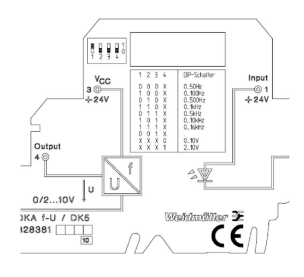
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 新しい開発に本品を使用しな いでください

## 図に類似







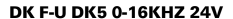


MCZ:最小のソリューション

- 端子台フォーマットの、市場で最も小型のアナログシグ ナルコンバータ
- 6 mm 幅の薄型モジュールにより、制御キャビネット内のアナログ信号を省スペース仕様で変換
- 差し込み式渡り配線コネクタ付属の簡易配線

### 一般注文データ

バージョン	周波数信号変換器, 入力: 周波数, 0~50/100/500 Hz、0~1/5/10/16 kHz, 出力: 0-10 V	
注文番号	<u>8283810001</u>	
種別	DK F-U DK5 0-16KHZ 24V	
GTIN (EAN)	4008190371074	
数量	10 items	
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。	
利用可能期限	2025-09-29T00:00:00+02:00	
代替製品	ACT20M-FRQ-AO-X-S	
代替製品	ACT20M-FRQ-AO-X-S	





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

承認			
MAMID承認件数	<i>( (</i>		
ROHS	適合		
	A2 H		
付法と重量			
 高さ	64 mm	高さ(インチ)	2.5197 inch
E E	12 mm	幅(インチ)	0.4724 inch
<b>₹</b> さ	76.8 mm	長さ (インチ)	3.0236 inch
E味重量	22.9 g		
<b>温度</b>			
R管温度	-25 °C60 °C	動作温度	0 °C60 °C
<b>景境製品コンプライアンス</b>			
doHS 対応状況	準拠 (免除あり)		
RoHS 適用除外(該当する場合/既知の 場合)			
プログ REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
CIP	35d83707-6a3b-45b5-b9t	8-6ba8184c863e	
<b>\</b> 力			
数值入力	1	入力周波数	050/ 100/ 500 Hz; 01/ 5/ 10/ 16 kHz
入力抵抗、電圧	10 kΩ		01/ 5/ 10/ 10 KHZ
出力			
出力数	1	出力電圧、注意	0(2)10 V
<u></u> 一般データ		475-041-74-76	-(-/
		/Date de Au	
青度 影響 C	0.5% (8ビット解像度)	保護度合い	1P20
電源電圧 図り付けレール	24 V DC ± 10 % TS 35, TS 32	消費電流 動作高度	32 mA + Iラスト ≤ 2000 m
	13 33, 13 32	到IF问及	3 2000 III
<b>绝縁協調</b>			
ガルバニック絶縁	2方向絶縁体	絶縁電圧入力または出力/レール	4 kV効率
色縁電圧	2.5 kV		
接続データ			
要続方式		クランプ範囲、定格接続	4 mm²
クランプ範囲、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	クランプ範囲、最大	4 mm²
		<del></del>	
分類			
分類 ETIM 6.0	EC002918	ETIM 7.0	EC002918

作成日 02.11.2025 07:20:03 MEZ





## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-21-01-28
ECLASS 15.0	27-21-01-28		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

ワイドミュラーの製品は、端子レールに対する安定的で 信頼性の高い取り付けを保証し、スライドを防ぐエンド ブラケットを含んでいます。ネジ有り/無しのバージョ ンも利用できます。エンドブラケットには、グループ マーカー対応のマーキングオプション、およびテストプ

# クセサ

#### エンドブラケット









#### -般注文データ

種別 EW 35

注文番号 0383560000 GTIN (EAN)

4008190181314

50 ST 数量

バージョン

エンドブラケット, ベージュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 8.5 mm, 100 °C

#### カスタム印刷



Dekafix (DEK) マーカーは、全導体とプラグインコネク タ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。 このシステムは短い番号ので配列に適しており、即時印 刷対応マーカーの広範な範囲を対象とします。

-度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剝き を提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊か で、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き

ラグホルダーが含まれます。

- ワイドミュラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台 マーカー
- ブランク MultiCard または標準印刷

カスタム印字の場合:お客様のラベリング仕様に関して は、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお 送りください。

4

## -般注文データ

種別 DEK 5/5 MC SDR 1609810000 注文番号 GTIN (EAN) 4008190456597

200 ST

作成日 02.11.2025 07:20:03 MEZ

バージョン

Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller,

顧客の仕様に準拠

#### **DK-SERIES**

数量





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

## 一般注文データ

種別	AP DK5 PA BE	バージョン
注文番号	<u>8268870000</u>	エンドプレート, DKシリーズ ベージュ, エンドプレート, 幅: 1.5 mm
GTIN (EAN)	4008190403676	
数量	20 ST	