

### **DP WGK 50**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 製品イメージ







統合、拡張、カスタマイズ: あらゆるアプリケーション に最適な付加価値を提供します。

総合システムアクセサリを使用すると、関連するアプリケーションの特定要件を満たすために、インターフェースを簡単に適用できます。

### 一般注文データ

バージョン	OMNIMATE電源 – シリーズWGK, フィードスルー 端子
注文番号	<u>1937030000</u>
種別	DP WGK 50
GTIN (EAN)	4032248664795
数量	10 Stück
製品データ	UL:



### **DP WGK 50**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

### 寸法と重量

高さ	54.1 mm	高さ(インチ)	2.13 inch
幅	7.2 mm	幅(インチ)	0.283 inch
長さ	43 mm	 長さ(インチ)	1.693 inch
正味重量	6.7 g		

### システムパラメータ

製品ファミリー OMNIMATE電源 – シリー ズWGK

### 材料データ

絶縁材	Wemid (PA)	色	グレー
カラーチャート(類似)	RAL 7035	UL 94 可燃性等級	V-0
接点材質	銅合金	 保管温度、最小	-40 °C
保管温度、最大	70 °C	 動作温度、最小	-50 °C
動作温度、最大	120 °C	温度範囲、設置、最小	-25 °C
温度範囲、設置、最大	120 °C		

### 接続に適した導体

参照テキスト フェルールの長さは、製品と定格電圧に応じて選

研されます。, プラスチック製カラーの外径はピッチ (P) より大きくできませ

IEC規格に準拠した公称データ

標準に準拠して検査済 IEC 60664-1

## 梱包

VPE 長	134 mm	VPE幅	125 mm
VPFの高さ	39 mm		

### 分類

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-33	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-25-03-01

### 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC

### 重要なメモ

主意事項 • 平均温度 50 °C、最大湿度 70%、36ヶ月の長期保存が可能



# **DP WGK 50**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

## 承認

ROHS	適合
ダウンロード	
承認/証明書/適合証明書	Declaration of the Manufacturer
エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	FL DRIVES EN MB DEVICE MANUF. EN FL DRIVES DE FL BASE STATION EN FL ELEVATOR EN FL POWER SUPPLY EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN PO OMNIMATE EN