

## WIL-NT-STANDARD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



電源 電圧供給 IP65 WIL 規格 AC 85 V ~ 264 V 入力、DC 24 V 出力 400 mA

## 一般注文データ

注文番号	2598350000
種別	<a href="#">WIL-NT-STANDARD</a>
GTIN (EAN)	4050118611168
数量	1 items

## WIL-NT-STANDARD

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



ROHS

適合

## 寸法と重量

深さ	34 mm	奥行き (インチ)	1.3386 inch
高さ	32 mm	高さ (インチ)	1.2598 inch
幅	100 mm	幅 (インチ)	3.937 inch
正味重量	292 g		

## 温度

動作温度 -30 - 50°C

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)  
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## ケーブル技術仕様

ケーブル素材	TPE	シースカラー	黒色
ハウジング主要材質	PBT	ケーブル長	3 m
コア断面積	0.75 mm <sup>2</sup>		

## 一般的な技術データ

取り付け方式 ねじ取り付け 保護度合い ロック時のIP65

## 接続データ

バージョン 電源ユニット

## 材料データ

ハウジング主要材質 PBT スレッドリング材質 ニッケルメッキ銅・亜鉛

## 電気データ

定格電圧 24 V DC 定格電流 1,10 A

## 電源装置/安全性

安全基準	EN 60950に準拠する SELV, EN 61347-2-13	短絡保護	はい
過負荷保護	はい	過熱対応保護	はい
保護等級	II	安全極低電圧	Yes

## 電源装置/入力

入力周波数	47 - 63 Hz	入力ヒューズ (内部)	該当
バージョン	ケーブル端開	接続スレッド	なし

作成日 01.01.2026 01:43:41 MEZ

カタログステータス / 図面

## WIL-NT-STANDARD

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

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

## 技術データ

回路	青色 -, 黒色 +		
電源装置/出力			
接続技術	ねじ接続	出力電力	10 W
公称出力電圧	24 V DC	出力電流、最大	0.4 A
バージョン	ソケットコネクタ	接続スレッド	M12
回路	ピン3 :- （青色）, ピン 4 :+ （黒色）		
分類			
ETIM 8.0	EC002540	ETIM 9.0	EC002540
ETIM 10.0	EC002540	ECLASS 14.0	27-04-07-01
ECLASS 15.0	27-04-07-01		

図面

寸法図

