

WIL-BM-SK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

ネジ接続付属 WIL-LED 照明動作検出装置。切り替え時間を調整可能。

一般注文データ

注文番号	2537720000
種別	WIL-BM-SK
GTIN (EAN)	4050118549157
数量	1 Stück

作成日 2024/11/05 19:18:27 CET

カタログステータス 26.10.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

WIL-BM-SK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	44 mm	奥行き (インチ)	1.732 inch
高さ	33 mm	高さ (インチ)	1.299 inch
幅	76	幅 (インチ)	2.992 inch
正味重量	33 g		

温度

動作温度	-20 - 60
------	----------

一般的な技術データ

保護度合い	IP20		
滞留時間、最小	1 min		
滞留時間、最大	10 min		
検出範囲	最小：		0 m
	最大：		8 m
	構成可能：		いいえ
検出領域（角度）	120°		

接続データ

接続スレッド	Terminal	配線	ピン4 : + (黒色) , ピン3 : - (青色)
--------	----------	----	-----------------------------

電気データ

定格電圧	24 V DC	定格電流	< 6.0 A
------	---------	------	---------

分類

ETIM 6.0	EC000133	ETIM 7.0	EC000133
ETIM 8.0	EC000133	ETIM 9.0	EC000133
ECLASS 9.1	27-14-40-07	ECLASS 10.0	27-14-40-07
ECLASS 11.0	27-14-40-07	ECLASS 12.0	27-14-40-07
ECLASS 13.0	27-14-40-07	ECLASS 14.0	27-14-40-07

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	82a8bf14-9104-4ca4-ab0c-226d976fdcac

承認

認可	
ROHS	適合

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
カタログ	Catalogues in PDF-format

作成日 2024/11/05 19:18:27 CET