

SIHA 3/G20/LD 140-250V

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

www.weidmueller.com

製品イメージ



ヒューズホルダー SIHAは、断路端子をヒューズ端子に素早く切り替えます。断路レバーをそのまま取り外してヒューズユニットを取り付けます。

一般注文データ

バージョン	フィードスルーモジュラー端子ヒューズホルダー, 黒色, 2.31 mA, プラグ接続可能, V-0, Wemid
注文番号	7921600000
種別	SIHA 3/G20/LD 140-250V
GTIN (EAN)	4032248322633
数量	25 items

SIHA 3/G20/LD 140-250V

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

深さ	63.1 mm	奥行き (インチ)	2.4842 inch
高さ	39.38 mm	高さ (インチ)	1.5504 inch
幅	6 mm	幅 (インチ)	0.2362 inch
正味重量	7.46 g		

温度

周囲温度	-5 °C...40 °C	動作温度	-50 °C... 120 °C
連続動作温度、最小	-50 °C	連続動作温度、最大	120 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 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)	7cl
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

クランプ用コンダクタ (定格接続)

接続方式 プラグイン接続

システム仕様

バージョン	ヒューズカートリッジ	エンドカバープレートの要求	いいえ
-------	------------	---------------	-----

全般

設置アドバイス	取扱説明書/カタログ	動作温度範囲、最大	120 °C
---------	------------	-----------	--------

材料データ

基本材質	Wemid	絶縁材	Wemid
色	黒色	UL 94 可燃性等級	V-0

評価データ

定格電圧	250 V	定格インパルス耐電圧	4 kV
汚染度	3		

追加の技術データ

設置アドバイス	取扱説明書/カタログ	取り付け方式	接続されている
---------	------------	--------	---------

分類

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

SIHA 3/G20/LD 140-250V

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

図面

www.weidmueller.com

