

## Příslušenství SIHA 3/G20/LD 10-36V

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Obrázek výrobku



### DCS Marshalling

Naše inovativní PRV svorkovnice pro DCS seřazení jsou vybaveny připojením PUSH IN a naše multifunkční svorky pro DCS seřazení se šroubovým připojením (WMF) nejen šetří místem na panelu, ale také zaručují efektivnější přenos signálu v systémech řízení procesu.

### Všeobecné objednací údaje

Typ	SIHA 3/G20/LD 10-36V
Objednací číslo	<a href="#">7921570000</a>
Verze	Příslušenství, Držák pojistky, Jmenovitý průřez: Zásuvné připojení Plug-in, Wemid, Tmavě béžová, Návod k provozu / katalog
GTIN (EAN)	4032248322503
Mnž.	25 ks

## Příslušenství SIHA 3/G20/LD 10-36V

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

## Technické údaje

### Rozměry a váhy

Šířka	6 mm	Šířka (v palcích)	0,236 inch
Výška	39,38 mm	Výška (v palcích)	1,55 inch
Hloubka	63,1 mm	Hloubka (v palcích)	2,484 inch
Čistá hmotnost	8,4 g		

### Teploty

Provozní teplota, max.	120 °C	Provozní teplota, min.	-50 °C
Rozsah provozní teploty, max.	120 °C	Provozní teplota	-50 °C.../TX]120 °C
Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C	Trvalá provozní teplota, max.	120 °C

### Specifikace systému

Verze	Pojistková kazeta	Nutná koncová deska	Ne
-------	-------------------	---------------------	----

### Údaje materiálu

Materiál	Wemid	Izolační materiál	Wemid
Barevný	Béžová	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0

### Další technická data

Návod k instalaci	Návod k provozu / katalog	Typ montáže	Zapojeno
-------------------	---------------------------	-------------	----------

### Data hodnocení

Jmenovité napětí	250 V	Jmenovité impulzní výdržné napětí	4 kV
Závažnost znečištění	3		

### Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Typ připojení	Zásuvné připojení Plug-in
---------------	---------------------------

### Klasifikace

ETIM 3.0	EC000036	ETIM 4.0	EC000036
ETIM 5.0	EC000036	ETIM 6.0	EC002848
UNSPSC	30-21-18-11	eClass 5.1	27-14-11-16
eClass 6.2	27-14-92-14	eClass 7.1	27-14-92-14
eClass 8.1	27-14-11-49	eClass 9,1	27-14-11-92
eClass 9.0	27-14-11-92		

### Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

### Soubory ke stažení

Brožura/Katalog	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Technické údaje	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Technické údaje	<a href="#">STEP</a>
Uživatelská dokumentace	<a href="#">Beipackzettel_SIHA3.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>