

SAIL-VSA-5.0U-(3+PE-OB)

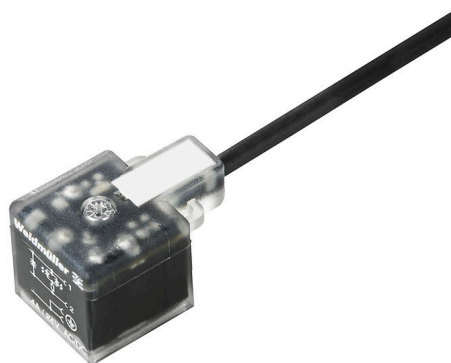
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Všeobecné objednací údaje

Verze	Kabel ventilu (sestavený), Jeden konec bez konektoru – zásuvka ventilu, Design A (18 mm), Délka kabelu: 5 m, PUR, černá
Číslo objednávky	1816380500
Typ	SAIL-VSA-5.0U-(3+PE-OB)
GTIN (EAN)	4032248307029
Množství	1 items

SAIL-VSA-5.0U-(3+PE-OB)

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 232 g

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Technické specifikace kabelu

Délka kabelu	5 m	Barva opláštění	černá
PE funkce	Ano	Vhodné pro nosiče kabelů	Ano
Průřez jádra	0.5 mm ²	Stíněný	Ne
Halogen	Ne	Izolace	PP
Zrychlení	5 m/s ²	Poloměr ohybu, min., pohyblivý	10 *průměr
Poloměr ohybu, min., stacionární	5 *průměr	Cykly ohybu	2 mil.
Rychlost	200 m/s	Materiál pláště	PUR
Konfigurovatelná délka kabelu	Ne	Odolnost vůči jiskrákům ze sváření	Ne
Barevné kódování	hnědá, modrá, černá, zelená / žlutá	Odolnost proti zkrutu	0 °/m
Teplotní rozpětí, stacionární	-50...80 °C	Odolné vůči perlám kovu ze svařování	Ne
Teplotní rozpětí, pohyblivé	-25...80 °C	Počet pólů	4 (3 + PE)
Vnější průměr	5.2 mm ± 0.2 mm		

Všeobecné technické údaje

Kódování	Design A (18 mm)	Připojovací závit	Různé
Povrch kontaktu	pocínované	LED	Ne
Verze	Jeden konec bez konektoru – zásuvka ventilu	Odpor izolace	109 Ω
Materiál kontaktu	CuZn	Jmenovité napětí	250 V
Jmenovitý proud	4 A	Stupeň krytí	IP67, přišroubované
Závažnost znečištění	3	Rozsah teplot krytu	-25...+80 °C

Konektor, vlevo

Zástrčka vlevo konektoru

Klasifikace

ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		

Nákresy

Rozměrový výkres



Rozměrový výkres

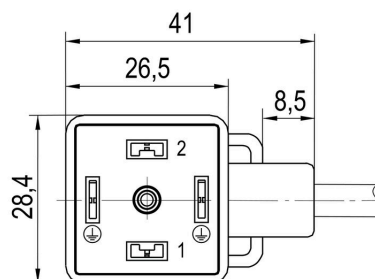


Schéma připojení

