

**SAIBC-WDF-D-RR-6.6-C5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

V dnešní době jsou často potřeba individuální délky kabelů. K uspokojení těchto požadavků nabízí společnost Weidmüller širokou řadu zásuvných konektorů pro vlastní montáž.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Průchodka skrz panel, Počet pólů: 4, Kódování: D-kódování, M12, 50 V
Objednací číslo	<a href="#">1380640000</a>
Typ	SAIBC-WDF-D-RR-6.6-C5
GTIN (EAN)	4050118182477
Množství	1 ks

Datum vytvoření 20. května 2024 9:47:42 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## SAIBC-WDF-D-RR-6.6-C5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 47 g

## Technické údaje – upravitelné zásuvné konektory

Cykly zapojování	≥ 200	Hlavní materiál krytu	CuZn
Jmenovité napětí	50 V	Jmenovitý proud	4 A
Kabelové vývodky	M 16	Kódování	D-kódování
Materiál kroužku se závitem	Mosaz poniklovaná	Povrch kontaktu	Pozlacené
Počet pólů	4	Průměr kabelu	6,6 mm
Průměr kabelu, max.	6,8 mm	Průměr kabelu, min.	6,4 mm
Průřez vodiče, max.	0,5 mm <sup>2</sup>	Průřez vodiče, min.	0,34 mm <sup>2</sup>
Připojení stínění	Ano	Rozsah teplot krytu	-40 ... +85 °C
Stupeň krytí	IP67	Typ připojení	Nalisované připojení
Závažnost znečištění	3		

## Standardy

Odolnost proti otřesům a vibracím podle DIN EN 61373 Class 1B**, DIN EN 61373 KAT2 (Bogie)	Protipožární bezpečnost pro železniční vozidla	According to EN 45545, HL1 - HL3
--------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------	----------------------------------

## Všeobecné technické specifikace

Cykly zapojování	≥ 200	Hlavní materiál krytu	CuZn
Jmenovité napětí	50 V	Jmenovitý proud	4 A
Kabelové vývodky	M 16	Kódování	D-kódování
Materiál kroužku se závitem	Mosaz poniklovaná	Povrch kontaktu	Pozlacené
Počet pólů	4	Připojovací závit	M12
Rozsah teplot krytu	-40 ... +85 °C	Stupeň krytí	IP67
Typ připojení	Nalisované připojení	Závažnost znečištění	3

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ECLASS 9.0	27-44-01-06	ECLASS 9.1	27-44-01-06
ECLASS 10.0	27-44-01-06	ECLASS 11.0	27-44-01-06
ECLASS 12.0	27-44-01-06	ECLASS 13.0	27-44-01-06

## Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	Oea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3

## Osvědčení

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

## Soubory ke stažení

Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brožury	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

**SAIBC-WDF-D-RR-6.6-C5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Příslušenství****...pro M12**

Společnost Weidmüller nabízí širokou řadu nástrojů a příslušenství pro kabeláž snímačů - akčních členů.

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	SAI-TMCDC	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6381710000</a>	Nástroj k nalisování koncovek
GTIN (EAN)	4050118183764	
Množství	1 ks	