

**Ethernet v průmyslovém prostředí
IE-PS-V14M-2SC-POF-QA**

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



PushPull zásuvné konektory podle IEC 61076-3-117
ver.14 (PROFINET), kov, vložka SC

Všeobecné objednací údaje

Typ	IE-PS-V14M-2SC-POF-QA
Objednací číslo	2568260000
Verze	Konektor FO, Verze 14, SC-RJ POF, IP67
GTIN (EAN)	4050118578928
Mnž.	10 ks

**Ethernet v průmyslovém prostředí
IE-PS-V14M-2SC-POF-QA**

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**

Čistá hmotnost	55,44 g
----------------	---------

Teploty

Provozní teplota, max.	70 °C	Provozní teplota, min.	-40 °C
Provozní teplota	-40 °C...70 °C	Skladovací teplota	
Teplota instalace			

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Všeobecné údaje

Barevný	Různé	Cykly zapojování	750
Hlavní materiál krytu	Tlakově litý zinek	Materiál krytu, vložka	PA, Tlakově litý zinek
Popis výrobku	Verze 14, SC-RJ POF	Průměr pláště, max.	10 mm
Průměr pláště, min.	5 mm	Připojení 1	SCRJ
Připojení 2	Systém rychlého připojení: šroubování, řezání	Stupeň krytí	IP67
Typ vlákna	POF	Ztráta při zapojování	≤ 1,0 dB

Standardy

Standardní konektor	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24
---------------------	--

Klasifikace

ETIM 6.0	EC001122	eClass 6.2	27-26-07-08
eClass 9,1	19-07-01-22	eClass 9.0	19-17-01-22

Osvědčení

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