

## RC M P4

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Válcové konektory se šroubovacím systémem se vyznačují kompaktní konstrukcí. To umožňuje jejich použití v široké škále oblastí a průmyslových odvětví. Jsou k dispozici jako zástrčky i zásuvky.

### Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	3136930000
Typ	<a href="#">RC M P4</a>
GTIN (EAN)	4099987356244

## Technické údaje

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Průměr

20 mm

Čistá hmotnost

20 g

## Teploty

Skladovací teplota

Okolní teplota

-25 °C... 125 °C

Provozní teplota

-40 °C...60 °C

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS

V souladu s výjimkou

Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

b64e9137-212c-40f4-8b4a-2cb7feb25f72

## Technické údaje – upravitelné zásuvné konektory

Počet pólů

4

Kódování

žádná

Povrch kontaktu

Mosaz

LED

Ne

Typ připojení

Šroubové připojení

Hlavní materiál krytu

PA 66

Průměr kabelu, max.

13 mm

Průměr kabelu, min.

7 mm

Materiál kontaktu

Mosaz

Průřez vodiče, max.

4 mm<sup>2</sup>

Průřez vodiče, min.

0.5 mm<sup>2</sup>

Jmenovité napětí

500 V

Jmenovitý proud

17.5 A

Stupeň krytí

IP68

Druh kontaktu

Konektor samec

Připojení stínění

Ne

Materiál kroužku se závitem

Plast

Průřez připojení max.

4 mm<sup>2</sup>

Průřez připojení min.

0.5 mm<sup>2</sup>

## Obecná data

Počet pólů

4

Připojovací závit

M20

Ochrana před záměnou polarity

Ano

Typ připojení

Šroubové připojení

Hlavní materiál krytu

PA 66

## Klasifikace

ETIM 8.0

EC002635

ETIM 9.0

EC002635

ETIM 10.0

EC002635

ECLASS 14.0

27-44-01-16

ECLASS 15.0

27-44-01-16