

## RC F P5 C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

クリック式：

クリック式の丸型コネクタは、高い保護等級を維持しながら素早い接続が可能です。プラグ式とソケット式の両方があります。

## 一般注文データ

注文番号	2934520000
種別	<a href="#">RC F P5 C</a>
GTIN (EAN)	4099986682757

## RC F P5 C

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

## 寸法と重量

幅	67 mm	幅 (インチ)	2.6378 inch
直径	20 mm	正味重量	0.15 g

## 温度

保管温度		周囲温度	-25 °C...125 °C
動作温度	-40 °C...60 °C		

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除あり)

RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

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

## 技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

極数	5	コーディング	なし
接触表面	真鍮	LED	いいえ
接続方式	アクチュエータ付プッシュイン	ハウジング主要材質	PA 66
ケーブル直径、最大	13 mm	ケーブル直径、最小	7 mm
接点材質	真鍮	導体断面、最大	1.5 mm <sup>2</sup>
導体断面、最小	0.25 mm <sup>2</sup>	公称電圧	500 V
公称電流	17.5 A	保護度合い	IP68
接点形状 (オス/メス)	メス型	シールド接続	いいえ
スレッドリング材質	プラスチック	接続断面積、最大	4 mm <sup>2</sup>
接続断面積、最小	0.5 mm <sup>2</sup>		

## 一般データ

極数	5	接続スレッド	M20
極性違い防止	はい	接続方式	アクチュエータ付プッシュイン
ハウジング主要材質	PA 66		

## 分類

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		