

## RC F P3 C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	2891820000
種別	<a href="#">RC F P3 C</a>
GTIN (EAN)	4064675881247

## RC F P3 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
UL File Number Search	<a href="#">UL ウェブサイト</a>
証明書番号 (cULus)	E307231

## 寸法と重量

直径	20 mm	正味重量	0.02 g
----	-------	------	--------

## 温度

保管温度	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	3	コーディング	なし
接触表面	真鍮	LED	いいえ
接続方式	レバークランプ, SNAP IN	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	3	接続スレッド	M20
接続方式	レバークランプ, SNAP IN	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		