

**RC M P5 M20 C****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



Los conectores redondos con sistema de clic permiten una conexión rápida con un alto grado de protección. Están disponibles como conectores macho y hembra.

**Datos generales para pedido**

Código	3036860000
Tipo	<a href="#">RC M P5 M20 C</a>
GTIN (EAN)	4099986998179

**RC M P5 M20 C**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

Homologaciones



ROHS Conformidad

**Dimensiones y pesos**

Anchura	21.1 mm	Anchura (pulgadas)	0.8307 inch
Diámetro	20 mm	Peso neto	16.72 g

**Temperaturas**

Temperatura de almacenamiento		Temperatura ambiente	-25 °C...125 °C
Temperatura de servicio	-40 °C...60 °C		

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme con exención

Exención RoHS (si procede/conocida) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

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

**Datos técnicos conectores de libre configuración**

Número de polos	5	Codificación	ninguna
Superficie de contacto	Latón	LED	No
Tipo de conexión	PUSH IN con actuador	Material capotas	PA 66
Diámetros de cable, max.	13 mm	Diámetros de cable, mín.	7 mm
Material de contacto	Latón	Sección de conexión del conductor, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, min.	0.25 mm <sup>2</sup>	Tensión nominal	500 V
Corriente nominal	17.5 A	Tipo de protección	IP68
Género del contacto	Macho	Conexión de apantallamiento	No
Material del anillo roscado	Plástico		

**Datos generales**

Número de polos	5	Rosca de conexión	M20
Protección de polaridad	Sí	Tipo de conexión	PUSH IN con actuador
Material capotas	PA 66		

**Clasificaciones**

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		