



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	2891840000
Tipo	<a href="#">RC F P3 M20 C</a>
GTIN (EAN)	4064675881261

## Datos técnicos

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	<a href="#">Sitio web UL</a>
N.º de certificado (cULus)	E307231

### Dimensiones y pesos

Diámetro	20 mm	Peso neto	0.01 g
----------	-------	-----------	--------

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	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	3	Codificación	ninguna
Superficie de contacto	Latón	LED	No
Tipo de conexión	Abrazadera de palanca, SNAP IN	Material capotas	PA 66
Diámetros de cable, max.	13 mm	Diámetros de cable, min.	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	Hembra	Conexión de apantallamiento	No
Material del anillo roscado	Plástico	Sección de conexión, máx.	4 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión, mín.	0.5 mm <sup>2</sup>		

### Datos generales

Número de polos	3	Rosca de conexión	M20
Tipo de conexión	Abrazadera de palanca, SNAP IN	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		