



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: 042N0156

Código descriptivo Spare part , Peso 0.034 kg , Temp. ambiente -40 - 80 °C , Temperatura Ambiente -40 - 176 °F , Aprobaciones CE



[Comprar en Electric Automation Network](#)

Código descriptivo	Spare part
Peso	0.034 kg
Temp. ambiente	-40 - 80 °C
Temperatura Ambiente	-40 - 176 °F
Aprobaciones	CE
Mat. Cuerpo	PA6 + 30% GF
Tipo de cuerpo	Opaco
Diámetro cable	0,24 - 0,35 in
Diam. cable	6,0 - 9,0 mm
Material soporte cable	PA6
Tamaño conductor, máx	1,5 mm ²
Mat.Contacto	CuZn (Cu/Sn plated)
Resistencia de contact máx.	4 mOhm
Contactos	2 + PE
EAN	5702423012183
Forma conex. eléct.	Form A

Tamaño conex. eléct.	Pg 11
Conex. eléct. estandar	EN 175301-803
IP	IP65
Mat. junta	NBR
Tipo de junta	Profiled
Corriente func. máx.	16,0 A
Supply volt.	250 V

Supply volt.	250,00 V
Material del bloque terminal	PA6 + 30% GF
Tipo	Cable plug
Used for	018F Coil Type B
Used for	018Z Coil Type B
Used for	042N Coil Type B