

Conector de alimentación NECU-G78G5-C2

Número de artículo: 543107

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Basado en la norma	EN 61984
Certificación	c CSA us (OL)
Peso del producto	50 g
Conexión eléctrica 1	Zócalo recto, 7/8", 5 pines
Codificación de conectores	NFPA/T3.5.29 R1-2003
Conexión eléctrica 2	Borne atornillado
Margen de tensiones de servicio DC	0 V...250 V
Margen de tensión de funcionamiento AC	0 V...250 V
Carga admisible de corriente	8 A
Resistencia a los picos de tensión	2.5 kV
Díámetro del cable admisible	6 mm...12 mm
Sección de cable	1.5 mm ²
Grado de protección	IP67
Temperatura ambiente	-25 °C...80 °C
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según la Directiva de baja tensión de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa del Reino Unido sobre utillaje eléctrico
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Grado de ensuciamiento	3
Clase de resistencia a la corrosión CRC	1 - riesgo de corrosión bajo
Material del cuerpo	PA
Color del cuerpo	Negro
Material de las tuercas de unión	Fundición inyectada de cinc, niquelado
Material de las juntas	FPM NBR
Material de los contactos crimp	Aleación de cobre, dorada