

# Caja tomacorriente FBSD-GD-9

Número de artículo: 18495

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Basado en la norma	EN 61076-2-101 EN 61984
Tipo de fijación	con tuerca de unión
Posición de montaje	Cualquiera
Peso del producto	29 g
Conexión eléctrica	4 pines Zócalo recto/borne atornillado Forma A M12x1
Margen de tensiones de servicio DC	250 V
Margen de tensión de funcionamiento AC	250 V
Carga admisible de corriente a 40 °C	4 A
Resistencia a los picos de tensión	2.5 kV
Racor de cables	Pg9
Diámetro del cable admisible	8 mm...9.5 mm
Sección de cable	0.75 mm <sup>2</sup>
Grado de protección	IP67
Temperatura ambiente	-40 °C...85 °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	Reforzado con PA
Color del cuerpo	Negro
Material de las tuercas de unión	Fundición inyectada de cinc Niquelado
Material de los contactos crimp	Bronce Recubierto de bronce blanco