

# Caja tomacorriente MSSD-N

Número de artículo: 550067

FESTO



 [General operating condition](#)

## Hoja de datos

Característica	Valor
Basado en la norma	EN 175301-803
Salida del cable	Acodada
Peso del producto	30 g
Conexión eléctrica 1, forma constructiva	Rectangular
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Zócalo
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	Esquema de conexiones forma A según EN 175301-803
Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos	3
Conexión eléctrica 1, tipo de fijación	En la electroválvula con tornillo central M3
Conexión eléctrica 1, distribución de conexiones	00995648
Conexión eléctrica 2, técnica de conexión	Borne atornillado
Margen de tensiones de servicio DC	0 V ... 24 V
Margen de tensión de funcionamiento AC	0 V ... 250 V
Carga admisible de corriente a 40 °C	16 A
Racor de cables	M20x1,5
Diámetro del cable	8 mm ... 10 mm
Sección nominal del cable	1.5 mm <sup>2</sup>
Grado de protección	IP65
Nota sobre el grado de protección	En estado montado
Temperatura ambiente	-25 °C ... 80 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	Reforzado con PA
Color del cuerpo	Negro
Material de los tornillos	Acero
Material de las juntas	VMQ