

Caja de conexión para M8 × 1; 4-pines; 8 puertos

ZAA07R502

Referencia



Datos técnicos

Datos eléctricos

Tensión de alimentación 18...30,2 V

Datos mecánicos

Conexión 1	Hembra, 8 Puertos
Tipo de conexión 1	M8 × 1, 4-pines
Par de apriete	M8: 0,4 Nm +0,1 Nm
Longitud del cable	5 m
Diámetro exterior (d)	9,6 mm
Sección del conductor	0,34 / 0,75 mm ²
Display	LED
Clase de protección	IP67
Rango de temperatura	-20...70 °C
Carcasa	Plástico
Material de la cubierta del cable	PUR
Material de aislamiento del cable	PVC
Exento de halógeno	sí
Apropiado para cadenas de arrastre	sí
Radio de curvatura (colocación fija)	12 × d
Radio de curvatura (uso en movimiento)	12 × d
Velocidad transversal (recorrido 5 m)	2 m/s
Aceleración	5 m/s ²
Ciclos de curvatura	> 2000000
Unidad de embalaje	1 Pieza

Nº Conector adecuado

7s

● Alta clase de protección IP67

