cable de conexión NEBV-M8W4L-E-2.5-M8G3 Número de artículo: 562468





Hoja de datos

Característica	Valor
Corresponde a la norma	EN 61076-2-101
	ISO 20401
Indicación del estado	LED amarillo
Peso del producto	50 g
Conexión eléctrica	4 contactos / 3 contactos
	Conector acodado/conector recto
	M8x1 / M8x1
Margen de tensión de funcionamiento DC	20,4 26,4 V
Carga admisible de corriente a 40°C	3 A
Longitud del cable	2,5 m
Característica de la línea	Suitable for energy chains
Radio mínimo de curvatura del cable	35 mm
Diámetro del cable	3,3 mm
Estructura del cable	2x0,25
Tipo de protección	IP65
	IP67
Temperatura ambiente	-10 50 °C
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la directiva RoHS-RL de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa RoHS del Reino Unido
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Material de la cubierta aislante del cable	PUR
Material de la carcasa	TPE-U(PU)
Material de los contactos crimp	latón
	Dorado
Material de la cubierta aislante	PVC