## cable de conexión **NEBV-M8W4L-E-5-LE2** Número de artículo: 562472





## Hoja de datos

Característica	Valor
Corresponde a la norma	EN 61076-2-101
	ISO 20401
Indicación del estado	LED amarillo
Peso del producto	85 g
Conexión eléctrica	4 contactos / 2 hilos
	Conector angular / cable
	M8x1
Margen de tensión de funcionamiento DC	20,4 26,4 V
Carga admisible de corriente a 40°C	3 A
Longitud del cable	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
Extremos de los hilos	Recubrimiento para hilo
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	TPE-U(PUR)
Material de la carcasa	TPE-U(PU)
Material de los contactos crimp	latón
	Dorado
Material de la cubierta aislante	PVC