

**Cable de conexión**  
**NEBV-M8W4L-E-2.5-LE2**  
Número de artículo: 562471

**FESTO**



**Hoja de datos**

Característica	Valor
Conforme a la norma	EN 61076-2-101 ISO 20401
Indicación del estado de conmutación	Diodo emisor de luz amarillo
Peso del producto	45 g
Conexión eléctrica	4 pines/2 hilos Zócalo angular/cable M8x1
Margen de tensiones de servicio DC	20.4 V...26.4 V
Carga admisible de corriente a 40 °C	3 A
Longitud del cable	2.5 m
Propiedades del cable	Con aptitud para cadenas de energía
Radio de flexión mín. del cable	35 mm
Diámetro del cable	3.3 mm
Estructura de cable	2 x 0,25 mm <sup>2</sup>
Terminales de cable	Funda terminal de cable
Grado de protección	IP65 IP67
Temperatura ambiente	-10 °C...50 °C
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según la Directiva RoHS de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa RoHS del Reino Unido
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Material de la cubierta aislante del cable	TPE-U(PUR)
Material del cuerpo	TPE-U (PU)
Material de los contactos crimp	Latón Dorado
Material de la cubierta aislante	PVC