

Cables M9, 5 contactos

Hoja de datos

Cable de conexión NEBC-M9W5

- Cable M9, 5 contactos
- Preconfeccionado
- Longitud del cable de 2 y 5 m
- Para CPX-CM-HPP



Datos técnicos generales	
Conexión eléctrica	Conector acodado tipo clavija, 5 contactos, M9 Cable con extremo abierto, trifilar
Tensión de funcionamiento [V DC]	Máx. 60
Diámetro del cable [mm]	5,5
Extremos de los hilos	Manguito en el extremo de los hilos
Tipo de fijación	Con tuerca de racor
Posición de montaje	Indistinta
Clase de protección según EN 60529	IP65, IP67

Materiales	
Cuerpo	Latón niquelado, PUR
Contacto crimp	Bronce/latón dorado
Cubierta del cable	PUR
Color de la cubierta del cable	gris claro
Características del cable	Estándar
Características del material	Conformidad con RoHS

Condiciones de funcionamiento y del entorno		
Temperatura ambiente [°C]		-20 ... +80
Temperatura ambiente con cableado móvil [°C]		-5 ... +80
Radio de curvatura mín. del cable [mm]		75

Referencias					
Conexión eléctrica	Tipo de cable	Peso del producto	Longitud del cable [m]	Nº art.	Tipo
		[g]			
Conector acodado tipo clavija de 5 contactos	2x0,24mm ² , 2x0,34mm ² , 0,49mm ²	108	2	563711	NEBC-M9W5-K-2-N-LE3
		250	5	563712	NEBC-M9W5-K-5-N-LE3