Cable de conexión para el supervisor de velocidad ASi



Cable de conexión de supervisores de velocidad de seguridad

Bihl+Wiedemann testa la electricidad de los cables al 100%





Nº art.	BW2993			
Generalidades				
Aplicación	Para conectar encoders, apantallado			
Ejecución	RJ45 en conector AMP Mini-IO			
Cable				
Conductor	0,102 mm², 4 pares, Material: cobre			
Revestimiento	Ø 7,1 mm, Color: negro, Material: LSOH			
Pantalla	Pantalla de lámina, pantalla total			
Resistencia del cable	180 Ω/km			
Conforme con RoHS	Sí			
Longitud	1.0 m			

Asignación de pines del conector RJ45

Sección	Pin	Denominación		Color
	1	U _b	U _b	-
	2	GND	GND	Naranja
	3	n.c.	n.c.	-
	4	sin	В	Azul
	5	sin	B	Azul / blanco
	6	n.c.	n.c.	-
	7	cos	A	Marrón / blanco
	8	cos	Ā	Marrón
1 8				

Asignación de pines del conector Mini IO

Sección		Pin	Denominación		Color
1 2	2	1	sin	B	Azul / blanco
	_	2	sin	В	Azul
		3	n.c.	n.c.	_
3 4	4	4	n.c.	n.c.	_
		5	cos	A	Marrón / blanco
5 6	6	6	cos	Ā	Marrón
		7	n.c.	n.c.	_
7	8	8	GND	GND	Naranja

 $\frac{ \text{Bihl+Wiedemann GmbH} \cdot \text{Floßw\"orthstr. 41} \cdot \text{D-68199 Mannheim} \cdot \text{Tel.: } 0621/33996-0 \cdot \text{Fax: } 0621/3392239 \cdot \text{E-mail: mail@bihl-wiedemann.de}}{\text{www.bihl-wiedemann.de}}$ $\frac{\text{Página 1}}{\text{Pagina 1}}$

Cable de conexión para el supervisor de velocidad ASi



Sección

