

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%



BW2993



Nº art.	BW2993
Generalidades	
Aplicación	Para conectar encoders, apantallado
Ejecución	RJ45 en conector AMP Mini-IO
Cable	
Conductor	0,102 mm ² , 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	B	Azul
	5	$\overline{\text{sin}}$	$\overline{\text{B}}$	Azul / blanco
	6	n.c.	n.c.	-
	7	cos	A	Marrón / blanco
	8	$\overline{\text{cos}}$	$\overline{\text{A}}$	Marrón

Asignación de pines del conector Mini IO

Sección	Pin	Denominación		Color
	1	$\overline{\text{sin}}$	$\overline{\text{B}}$	Azul / blanco
	2	sin	B	Azul
	3	n.c.	n.c.	-
	4	n.c.	n.c.	-
	5	cos	A	Marrón / blanco
	6	$\overline{\text{cos}}$	$\overline{\text{A}}$	Marrón
	7	n.c.	n.c.	-
	8	GND	GND	Naranja

Cable de conexión para el supervisor de velocidad ASi

Sección

