

# Câble de raccordement pour le contrôleur de vitesse ASi

Câble de raccordement pour contrôleur de vitesse ASi sécurité

Les câbles sont testés électriquement à 100% par Bihl+Wiedemann



BW2991



BW3346



BW3039

N° art.	BW3346	BW2991	BW3039
Utilisation	pour le raccordement des encodeur, blindé		
Finition	RJ45 à RJ45		RJ45 à embouts
<b>Câble</b>			
Brin	0, 0127 mm <sup>2</sup> , 4 paire, matériel: cuivre		0,102 mm <sup>2</sup> , 4 paire, matériel: cuivre
Gaine	L: 6,5 mm, H: 1,7 mm, couleur: noir, matériel: PVC		Ø 7,1 mm, couleur: noir, matériel: LSOH
Blindage	film de blindage paires blinées		film de blindage blindage du câble
Résistance câble	1450 Ω/km		180 Ω/km
RoHS conforme	oui		
Longueur	0,1 m	1,0 m	1,5 m

## Affectation des pins de prise RJ45

Section	Pin	Sine/Cosine	TTL	SSI	Couleur
	1	U <sub>b</sub>	U <sub>b</sub>	U <sub>b</sub>	orange / blanc
	2	GND	GND	GND	orange
	3	n.c.	n.c.	CLK	verte / blanc
	4	sine	B	DATA	bleu
	5	$\overline{\text{sine}}$	$\overline{\text{B}}$	$\overline{\text{DATA}}$	bleu / blanc
	6	n.c.	n.c.	$\overline{\text{CLK}}$	verte
	7	cosine	A	n.c.	marron / blanc
	8	$\overline{\text{cosine}}$	$\overline{\text{A}}$	n.c.	marron

# Câble de raccordement pour le contrôleur de vitesse ASi

## Section

