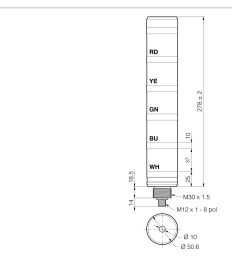


□ 第回 213814■ SBT-F-WBGYR-R50-5B-B8□ 序幕 Colonne de signalisation

- Indication de l'état à 360 °
- Bon signal grâce aux LED d'alimentation modernes et efficaces
- Faible consommation d'énergie
- Utilisable immédiatement, commande directe et prédéfinie des segments
- Installation simple (vissage M30)
- Accessoires de montage disponibles en option
- Buzzer





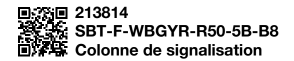


Signal	Connection cable wire color					
	WITE COIOI					
Green LED	White					
Yellow LED	Brown					
Not Connected	Green					
White LED	Yellow					
Blue LED	Grey					
Red LED	Pink					
GND	Blue					
Buzzer	Red					
	Green LED Yellow LED Not Connected White LED Blue LED Red LED GND					

Fonction															
												CUL US	CE	UK	X

Caractéristiques techniques (typ)	+20°C, 24 V DC	
Tension de service	24 V DC (Supply Class 2)	
Consommation de courant	205 mA (24 V DC)	
Puissance	4,9 W (24 V)	
Protection contre les inversions de polarité	Oui	
Surface d'éclairage	50 x 37 mm (Ø x H / Segment)	
Nombre de segments	5	
Matériau du boîtier	Aluminium (Naturel, Anodisé)	
Matériau	Polycarbonate (Diffuseur)	
Poids	390 g	
Classe de protection	III, utilisation en très basse tension de sécurité	
Modèle	Colonne de signalisation	
Buzzer	Oui, 95 (dB(A) typ. @ 50 cm)	
Sélection de la couleur	Rouge, vert, jaune, bleu, blanc	
Nombre d'entrées/de sorties	6/0	
Entrées de niveau (Hi/Lo)	24V / OV	
Couleur	Rouge, vert, jaune, bleu, blanc	
Résistance aux vibrations	10 55 Hz / 0,35 mm	
Température ambiante de fonctionnement	0 +50 °C	
ndice de protection	IP 20	
Raccordement	Connecteur, M12, 8 pôles	
Câble de raccordement	VK /8-SB	





Plus d'informations/d'accessoires

https://www.di-soric.com/213814