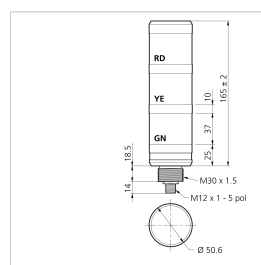
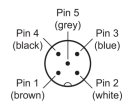


■諸国 213809 ※好好 SBT-F-GYR-R50-3S-B5 ■記録 Colonne de signalisation

- 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





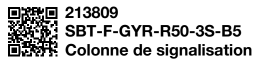


PIN	Signal	Connection cable				
FIIN	Signal	wire color				
1	Red LED	Brown				
2	Not Connected	White				
3	GND	Blue				
4	Green LED	Black				
5	Yellow LED	Grey				

Fonctio	n									
							C UL US	CE	UK	Z

Caractéristiques techniques (typ)	+20°C, 24 V DC
Tension de service	24 V DC (Supply Class 2)
Consommation de courant	140 mA (24 V DC)
Puissance	3,4 W (24 V)
Protection contre les inversions de polarité	Oui
Surface d'éclairage	50 x 37 mm (Ø x H / Segment)
Dimensions de l'élément d'éclairage (Ø x H)	Ø 50,6 x 165 mm
Nombre de segments	3
Matériau du boîtier	Aluminium (Naturel, Anodisé)
Matériau	Polycarbonate (Diffuseur)
Poids	270 g
Classe de protection	
Homologations	UL
Modèle	Colonne de signalisation
Buzzer	Sans buzzer
Sélection de la couleur	Rouge, vert, jaune
Nombre d'entrées/de sorties	3/0
Entrées de niveau (Hi/Lo)	24V / OV
Couleur	Rouge, vert, jaune
Résistance aux vibrations	10 55 Hz / 0,35 mm
Température ambiante de fonctionnement	0 +50 °C
Indice de protection	IP 65





Caractéristiques techniques (typ)	+20°C, 24 V DC				
Raccordement	Connecteur, M12, 5 pôles				
Câble de raccordement	VK /5-SB				
Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/213809				