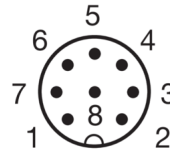
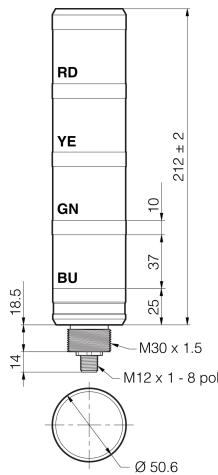




213811
SBT-F-BGYR-R50-4S-B8
Colonne de signalisation

- 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 wire color
1	Green LED	White
2	Yellow LED	Brown
3	Not Connected	Green
4	Not Connected	Yellow
5	Blue LED	Grey
6	Red LED	Pink
7	GND	Blue
8	Not Connected	Red

Fonction

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Caractéristiques techniques (typ)	+20°C, 24 V DC
Tension de service	24 V DC (Supply Class 2)
Consommation de courant	160 mA (24 V DC)
Puissance	3,8 W (24 V)
Protection contre les inversions de polarité	Oui
Surface d'éclairage	50 x 37 mm (Ø x H / Segment)
Nombre de segments	4
Matériau du boîtier	Aluminium (Naturel, Anodisé)
Matériau	Polycarbonate (Diffuseur)
Poids	310 g
Classe de protection	III
Homologations	UL
Modèle	Colonne de signalisation
Buzzer	Sans buzzer
Sélection de la couleur	Rouge, vert, jaune, bleu
Nombre d'entrées/de sorties	4/0
Entrées de niveau (Hi/Lo)	24V / 0V
Couleur	Rouge, vert, jaune, bleu
Résistance aux vibrations	10 ... 55 Hz / 0,35 mm
Température ambiante de fonctionnement	0 ... +50 °C
Indice de protection	IP 65
Raccordement	Connecteur, M12, 8 pôles

**213811****SBT-F-BGYR-R50-4S-B8****Colonne de signalisation****Caractéristiques techniques (typ)****+20°C, 24 V DC**

Câble de raccordement

VK ... /8-SB

Plus d'informations/d'accessoires<https://www.di-soric.com/213811>