## **SD5BT** Smart Dot 50 Basic Touch

- Bouton tactile adaptatif à l'environnement avec retour visuel de l'entrée
- Haute luminosité, éclat des couleurs et efficacité énergétique
- Signalisation tricolore excellente et flexible
- 3 animations : Fixe, changement de couleur, éclat haute intensité
- Active Inrush Current Control, Active Thermal Control
- Tension nominale 18-30 V DC





#### **DONNÉES TECHNIQUES**

Boîtier	Polycarbonate, stabilisé aux UV, noir		
Calotte	Polycarbonate, stabilisé aux UV, laiteuse		
Type de montage	Montage M22 avec connecteur M12 à 5 broches		
Puissance nominale	1,1 W		
(24 V)			
Courant d'appe	0,5 A		
Courant de fuite	1 mA		
Temps de mise sous	10 ms		
tension			
Type d'éclairage	Bouton tactile		
Lampes	LED		
Durée de mise en	0 100 %		
marche			
Temps de réponse	40 ms		
tactile			
Temps de réponse en	100 ms		
sortie (Touch)			

Sortie tactile	Bouton-poussoir momentané
Courant de sortie	150 mA max.
Courant d'impulsion	max. 335 mA
incl. courant de sortie	
Durée de vie	60.000 h
Température de	-40 °C / +70 °C
service	
Type de protection	IP66 / IP67 / IP69 / IP69K / IP6K9K & UL Type 4/4X
Grande résistance	IK08
aux chocs	
Résistance aux chocs	- IEC 60068-2-6 (Vibration: 10 Hz to $55\mathrm{Hz}$ , 1.0 mm amplitude,
et aux vibrations	5 minutes sweep, 30 minutes dwell) - IEC 60068-2-27 (Shock: 30G 11 ms duration, half sine wave) - MIL-STD-202F, Method 201A (Vibration: 10 Hz to 60 Hz maximum, 0.06 inch (1.52 mm) double amplitude, 10G maximum acceleration) - IEC 60947-5-2 (Shock: 30G 11 ms duration, half sine wave)
Poids	49 g













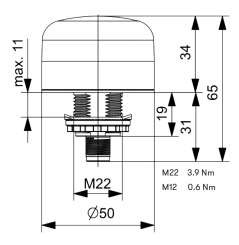






# SD5BT

## DESSIN COTÉS



#### DONNÉES DE COMMANDE SMART DOT 50 TOUCH

Туре	Numéro d'article	Types de fonctionnement	Couleur	Couleur du boîtier
SD5BT	SD50T-GYR	Basic	Vert/Jaune/Rouge	Noir
SD5ST	SD50T-MC7	Standard	Vert/Jaune/Rouge/Blanc/Cyan/Magenta	Noir
SD5ST	SD50T-MC7-W	Standard	Vert/Jaune/Rouge/Blanc/Cyan/Magenta	Blanc

### DONNÉES DE COMMANDE SMART DOT 50

Туре	Numéro d'article	Types de fonctionnement	Couleur	Couleur du boîtier
SD5B1	SD50-G	Basic	Vert	Noir
SD5B1	SD50-R	Basic	Rouge	Noir
SD5B1	SD50-A	Basic	Orange	Noir
SD5B1	SD50-B	Basic	Bleu	Noir
SD5B1	SD50-W	Basic	Blanc	Noir
SD5B2	SD50-GR	Basic	Vert/Rouge	Noir
SD5B2	SD50-GY	Basic	Vert/Jaune	Noir
SD5B2	SD50-GW	Basic	Vert/Blanc	Noir
SD5B2	SD50-AW	Basic	Orange/Blanc	Noir
SD5B3	SD50-GYR	Basic	Vert/Jaune/Rouge	Noir
SD5B3	SD50-GYR-W	Basic	Vert/Jaune/Rouge	Blanc
SD5B3	SD50-GRB	Basic	Vert/Rouge/Bleu	Noir
SD5B3	SD50-GRW	Basic	Vert/Rouge/Blanc	Noir
SD5B3	SD50-GYB	Basic	Vert/Jaune/Bleu	Noir
SD5B3	SD50-GYW	Basic	Vert/Jaune/Blanc	Noir
SD5B3	SD50-GBW	Basic	Vert/Bleu/Blanc	Noir
SD5S7	SD50-MC7	Standard	Vert/Jaune/Rouge/Bleu/Blanc/Cyan/Magenta	Noir
SD5S7	SD50-MC7-W	Standard	Vert/Jaune/Rouge/Bleu/Blanc/Cyan/Magenta	Blanc