

SVAN_C010

07.12.2021

Voyant avec connecteur M12 à 4 pôles**Données Générales**

Référence	SVAN_C010
Description	Voyant avec connecteur M12 intégré
Homologations	CE, cURus, ENEC10, VDE, UKCA
Degré de protection	IP65 / IP67 (à l'avant et à l'arrière)
Type de connexion	connecteur M12 (intégré), 4 pôles, codage A
Température de stockage	-40°C ... 80°C
Température de fonctionnement max.	-25°C ... 70°C

Caractéristiques techniques du lampe

Douille de lampe	sans douille, LED blanche 3 mm intégrée
Tension de lampe max.	30 V AC/DC
Puissance de lampe max.	14 mA (24 V DC)

Informations complémentaires

Découpe de montage	22.3mm
Couple de serrage (écrou de fixation)	1.5 ... 1.9 Nm
Position de montage	au choix
Normes	EN 60947-5-1, EN 61058-1

Remarque

Lampe de signalisation avec LED blanche
- Cache en acier inoxydable

Affectation des broches :
Broche 1 Broche 2 Broche 3 Broche 4 Type
n.c. n.c. LED - LED + LED

Consignes de sécurité / consignes de montage :
- le connecteur ne doit pas être enfiché ou débranché sous charge

Données selon UL508

Puissance de lampe	30 Vac/dc, 14 mA max
--------------------	----------------------



