

**SSWNL**

24.11.2021

**Voyant**



**Données Générales**

Référence	SSWNL
Description	Voyant lumineux
Homologations	CCC, CE, cURus, DNV, ENEC10, VDE, UKCA
Degré de protection	IP65 / IP67
Type de connexion	languettes 2,8x0,8 mm
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)
Définition	X1...anode, X2...cathode

**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**

- Voyant avec LED blanche
- cadre frontal en noir

Versions pour cosses plates : utiliser des cosses plates partiellement ou totalement isolées

**Données selon UL508**

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



