

FRL_C120

17.01.2023

Bloc lumineux avec connecteur M12 à 5 pôles



Données Générales

Référence	FRL_C120
Description	Voyant avec raccordement M12
Homologations	CE, UKCA
Degré de protection	IP00
Type de connexion	connecteur M12 (intégré), 5 pôles, codage A, AIDA
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

Position de montage	au choix
Normes	EN 60947-5-1
Couple de serrage (connecteur M12)	max. 0,4 Nm
Groupe de matières	I
Catégorie de surtension	II
Degré de pollution	2

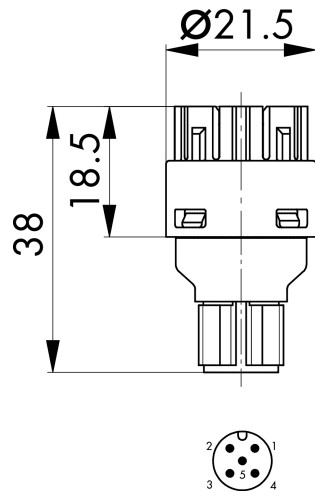
Remarque

-Voyant avec LED blanche

Affectation des broches :
Broche 1 Broche 2 Broche 3 Broche 4 Broche 5 Type
n.c. n.c. LED - n.c. LED + LED (AIDA)

- consignes de sécurité / consignes de montage :
- le connecteur ne doit pas être enfiché ou débranché sous charge
 - ne convient pas à une utilisation sous l'eau
 - le raccordement M12 ne doit pas être soumis à une charge mécanique, veiller à une décharge de traction suffisante !
 - Respecter le mode d'emploi





PIN5 — ⊗ — PIN3
(+) (-)

PIN1 / PIN2 / PIN4 n.c.

