



RXJN_FSB3_48V 09.09.2020

Indicateurs de position à LED, tricolore



Données Générales		
Référence	RXIN_FSB3_48V	
Description	Voyant lumineux, visualisation d'état, croix LED à 3 couleurs	
Homologations	CE, UKCA	
Degré de protection	IP65 / IP67	
Température de fonctionnement max.	-25°C 55°C	
Découpe de montage	22.3mm	
Couleur	rouge / vert / jaune	

Caractéristiques électriques selon DIN EN 60947-1:2007+A1:2011+A2:2014

Tension assignée	48V - 60V DC (+10%)
Courant assigné	17 mA max.
Tension d'isolement	1.5 kV
Résistance d'isolement	> 2 MOhm
Catégorie de surtension	II
Degré de pollution	2

Remarque

Connexion à vis (Phoenix PT 2,5/ 4-5,0-V) Section de câble rigide/flexible : 0,5 mm² ... 4 mm²

Section de câble; embout

avec ou sans tube plastique: 0,5 mm² ... 2,5 mm²

Section de câble AWG: 20...10

2 conducteurs avec même section de câble rigide/flexible : 0,5 mm $^2 \dots 1,5$ mm 2

2 conducteurs avec même section de câble flexible; embout sans tube plastique: 0,5 mm² ... 0,75 mm² 2 conducteurs avec même section de câble flexible; embout TWIN avec tube plastique: 0,5 mm² ... 1,5 mm²

Corps

RXJN

L'utilisation prévue se réfère à l'usage d'une chaîne LED seulement. En cas d'usage de différentes couleurs LED en même temps, il n'est pas possible d'observer les données techniques, en conséquence le produit peut être détruit à cause de surcharge. Donc la contrôle de lampe est prévue pour de courtes durées seulement. Elle n'est pas conçue pour un fonctionnement continu.

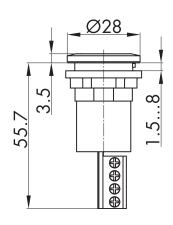
Le voyant est prévu pour l'utilisation dans un boîtier ou une armoire de commande (protection contre choc électrique). En outre, un soulagement de traction approprié est nécessaire.

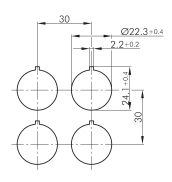


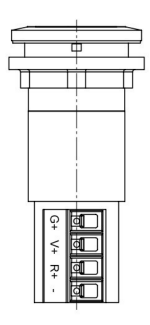


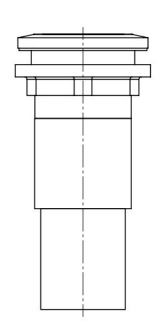


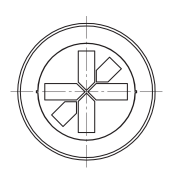


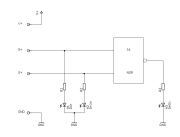












Rot	Grün	Gelb
0	0	1
0	1	0
10	0	0
1	10 %	0