

# 50163

## R2F-S CC

Réf. catalogue PIXR2FSCC · Récepteur longue portée · 2 sorties · revêtement protecteur

## Applications

Identique au modèle R2F-S standard, avec revêtement conforme appliqué sur le PCB. Recommandé pour environnements humides, salins ou poussiéreux.

## Descriptions

Version durcie du récepteur R2F-S avec couche de protection conforme. Toutes les fonctionnalités du modèle standard : 2 sorties fusionnées 7,5 A (15 A total), jusqu'à 300 m du transmetteur, protection ESD et court-circuit, fusibles mini-blade.



GARANTIE 5 ANS



2

SORTIE PIXEL FUSIONNÉES

7,5 A

PAR SORTIE (15 A TOTAL)

300 m

DISTANCE DU TRANSMETTEUR

5-24 V

TENSION D'ENTRÉE DC

CC

REVÊTEMENT CONFORME

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence interne **50163**

Référence catalogue PIXR2FSCC

Sorties pixel 2 fusionnées

Entrée données 1 × RJ45 (différentiel)

Distance maxi du transmetteur 300 m

Transmetteur compatible T8-S Mk3 · T16X-S Mk3

Configuration Via transmetteur (transparent)

Fusibles 7,5 A mini-blade + 1 de rechange

Tension d'entrée 5 – 24 V DC

Courant max par sortie 7,5 A

Courant total max 15 A

Connecteur d'alimentation Quick Connect Clamp

Protection PCB Revêtement conforme appliqué

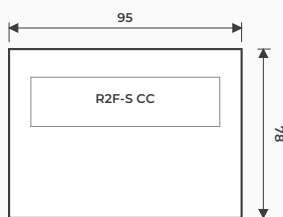
Température fonctionnement -20°C à +55°C

Boîtier ABS

Dimensions (L × l × H) 95 × 78 × 33 mm

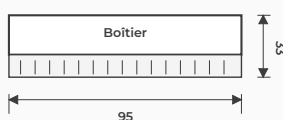
Montage Mural · Rail DIN (kit MNT0101)

VUE DE DESSUS



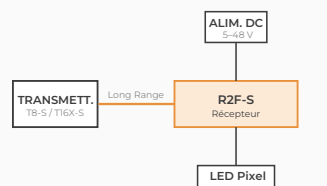
Cotes en mm

VUE DE PROFIL



Cotes en mm

RACCORDEMENT TYPE



Récepteur déporté Longe Range

CE UKCA ETL ROHS FCC RCM

Conformité réglementaire UE · UK · USA · Canada · Australie