faille DM VERT RCP



IZYX SYSTEMS

3 contacts inverseurs.

Réarmement en façade (livré avec 2 clés).

Livré avec 1 capot. Livré avec 1 scellé

Technologie : Membrane déformable (réarmable en façade)

Contact(s): 3 contacts inverseurs (CO/NO/NF) Pouvoir de coupure max.: 230 V AC / 5 A

Couleur du boîtier : Vert

Fenêtre d'état : Intégrée à la fenêtre d'action

Marquage fenêtre d'état : Vert = Verrouillé / Rouge = Déverrouillé Raccordement : Borniers à vis - Section de fil max. 1,75 mm² Directives / Normes : • DIRECTIVE 2014/30/UE : EN55014-1:2017 - EN55014-2:2015 - EN61000-3-2:2019 - EN61000-3-3:2013/A1:2019

Température de fonctionnement : -5° à + 65° C

RH: 85 % RH

Caractéristiques

Dimensions applique	86 x 86 x 53 mm
Dimensions semi-encastré	86 x 86 x 20,5 mm
Indice de protection	IP42
Montage	Applique / Semi-encastré (sur boîte d'encastrement électrique normalisée entraxe 60 mm)

Références

Référence	Buzzer	Consommation	LED	Multitension
9830050N	Non	-	Non	Non
9830060N	Oui	75/40/25 mA	Oui	12 à 48 V DC









