



ODELEC-NOLLET

PAP EA T4 1 BOUCLE

Électricité > Courant faible - Contrôle - Sécurité > Système anti-intrusion - Effraction -
Alarme - Incendie > Centrale alarme incendie - Accessoire > PAP EA T4 1 BOUCLE

<https://odelec-nollet.fr/legrand-pret-a-poser-tableau-d-alarme-incendie-de-type4-avec-alimentation-secteur-100502070.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG140563

Kit constitué d'un tableau d'alarme type 4 -1 boucle, 2 déclencheurs manuels d'alarme et un dispositif sonore d'alarme feu



Description

Kit constitué d'un tableau d'alarme type 4 -1 boucle, 2 déclencheurs manuels d'alarme et un dispositif sonore d'alarme feu

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	LEGRAND
Ean13	3414970754875
Référence fabricant	140563
	Type de montage montage en saillie
	Hauteur 230 mm
	Largeur 165 mm
	Profondeur 48 mm
	Tension de fonctionnement 230 V
	Consommation d'électricité 22 mA
	Résistance aux chocs (IK) IK07
	Classe de protection (IP) IP21
	Température d'utilisation /d'installation 5 - 55 °C
	Température de stockage 5 - 40 °C
	Type de tension AC
	Courant d'alimentation 0.022 - 0.055 A
	Fréquence d'alimentation 50 - 60 Hz
	Niveau sonore 96 dB
	Consommation en veille 0.022 mA
	Sans halogène Oui
	Entre axe de fixation verticale 160 - 160 mm
	Entre axe de fixation horizontale 130 - 130 mm
	Mode de commande Filaire
	Conforme à la Réglementation pile ou batterie Oui
	Résolution de l'écran Non applicable
	Code CEI (Pack1) 6 LR 61
	Référence du composant dans la nomenclature (Pack1) 462202800
	Pile ou Accumulateur (Pack1) Accumulateur (rechargeable)
	Composition de l'élément (Pack1) Nickel-Métal-hydrure
Caractéristiques produit	Nombre de Pack 1 2
	Nombre d'éléments Unitaires (Pack1) 1
	Poids d'un Element Unitaire (Pack1) 48 g
	Localisation Pack1 Le produit intègre une batterie
	Type réglementaire (Pack1) P : Portable (Format Standard)
	Type de communication Non applicable
	avec alimentation électrique OUI
	largeur (mm) 165
	alimentation de secours intégrée OUI
	tension de fonctionnement (V) 230
	mode de pose montage en saillie
	consommation d'électricité (mA) 22
	profondeur (mm) 48
	nombre de groupes de signalisation 1
	nombre de sorties pour générateur de signal acoustique 1
	nombre de sorties pour générateur de signal optique 1
	hauteur (mm) 230
	interface externe OUI
	Hauteur (mm) 227
	Largeur (mm) 399
	Profondeur (mm) 599
	Poids (g) 5890
	Volume (dm3) 54
	EAN 3414971003538
	Document(s) <ul style="list-style-type: none">• Page commerciale (p.1104)• Page commerciale (p.1114)• Page technique (p.1115)• Page commerciale (p.1114)• Page technique (p.1115)
Ean13	3414970754875
Fournisseur	LEGRAND
Référence Odelec-Nollet	00000542

Images du produit

