Surveillance:

Version avec système de test automatique selon DIN EN 62034 type S, y compris bouton de test SelfControl :

* Résultats des tests avec analyse des pannes (ampoules, circuit de charge et de batterie) et affichage de l'état (fonctionnement, test de fonctionnement, test d'autonomie) via 3 LED de couleur.
* Test de fonctionnement automatique (hebdomadaire)
* Test d'autonomie automatique (tous les 12 mois)
* Surveillance automatique de la charge
* Protection contre la décharge totale avec blocage de la remise en marche
* Coupure à vide et en cas de court-circuit de l'onduleur

Matériau: Matière plastique

Couleur: RAL 9003

Dimensions: 168 mm x 236 mm x 136 mm

Diamètre: mm

Type de montage: Deckenaufbau

Classe de protection: 2

Indice de protection (IP): IP 65

Degré de résistance aux chocs IK: IK ≥ 3

Température permise en mode contenu: -5 °C à 40 °C °C

Température permise en mode veille: -5 °C à 40 °C °C

Distance de reconnaissance: 20m m

Pictogramme: Set

Puissance en mode continu: 5,6 W W

Puissance en mode veille: 2 W W

Flux lumineux en mode de secours: 520 lm lm

Batterie: LFP3216-SET-2AKKU

Numéro d'article: PMD421SC

Accessoires:

Marque: RP-Technik GmbH