



IM4-BMS DALI-2

93359 EAN: 4007529933594

- Tension: par le DALI Bus, max. 22 V
- Dimensions: 38 x 38 x 12 mm
- Réglages: via le bus DALI et tout logiciel prenant en charge la configuration des types d'instances existants conformément à la norme IEC62386

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
IM4-BMS DALI-2	transparent	93359

Données techniques

Tension:	par le DALI Bus, max. 22 V
Dimensions:	38 x 38 x 12 mm via le bus DALI et tout logiciel prenant en charge la configuration des types d'instances existants
Réglages:	conformément à la norme IEC62386
Absorption de courant:	4.6 mA
Temps de stabilisation:	200 ms
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau:	transparent
Longueur de câble:	50 cm

Informations sur les produits

Dispositif d'entrée binaire DALI pour boîtes encastrées

4 entrées librement configurables pour bouton-poussoir au contact libre de potentiel

Produit certifié DALI-2

Alimentation via bus DALI

Technologie DALI Multimaster selon IEC 62386, partie 103

Les instances 0 à 3 fournissent des informations par entrée conformément à la norme CEI 62386 partie 301 sur le bus DALI

À partir de la version V3.9 du micrologiciel : les instances 4 à 7 fournissent des informations binaires (0 ou 1) pour chaque entrée conformément à la norme CEI 62386 partie 302 sur le bus DALI. Ces instances sont désactivées par défaut et peuvent être utilisées via une configuration générique de l'appareil à la place des instances 0 à 3.

LED d'alimentation intégrée qui clignote en mode d'identification

Buzzer piézoélectrique intégré qui émet des signaux sonores en mode d'identification



