

50081

Module Broadcast DALI 4-en-1 · DT6/DT8

Applications

Module d'extension DALI pour étendre simplement un circuit DALI. Reçoit les commandes DT6/DT8 du circuit principal (en tant que ballast à adresse unique) et les rediffuse en broadcast à tous les ballasts raccordés à sa sortie DALI OUT — sans adressage. Réduit le temps et le coût de mise en service ; plusieurs modules permettent de créer des sous-circuits.

Descriptions

Module broadcast 4-en-1 DT6 & DT8. Entrée secteur 100–240 VAC. Alimentation DALI intégrée de 150 mA en sortie pour piloter jusqu'à 64 ballasts. Isolation galvanique totale entre le secteur, le DALI IN et le DALI OUT.

Détection et supervision d'erreurs de bus (indicateurs LED). Indice IP20.



GARANTIE 5 ANS



100–240 V

TENSION ENTRÉE AC

150 mA

ALIM. DALI SORTIE

64

BALLASTS PILOTÉS

DT6/DT8

BROADCAST

IP20

INDICE PROTECTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	50081	Isolation	Secteur / DALI IN / DALI OUT
Type	Module broadcast DALI 4-en-1	Supervision	Détection d'erreurs (LED)
Protocole	DALI broadcast DT6/DT8	Extension	Multi-modules (sous-circuits)
Entrée	100 – 240 VAC	Indicateurs	Alimentation · erreur bus
Sortie	DALI OUT + alim. 150 mA	Dimensions (L × l × H)	170 × 59 × 29 mm
Ballasts pilotés	64 maxi	Indice de protection	IP20
Adressage	Aucun (broadcast)	Montage	Boîtier / rail

NORMES & CERTIFICATS

Directives : EMC 2014/30/UE · LVD 2014/35/UE

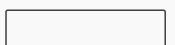
Normes harmonisées : EN IEC 55015 · EN 61547 · DALI IEC 62386-101/102

VUE DE DESSUS



Cotes en mm

VUE DE PROFIL



Cotes en mm

RACCORDEMENT DALI



DALI IN (adresse) → DALI OUT broadcast + alim 150 mA — schéma simplifié