



POINTS FORTS :

- Pratique : montage rapide avec connecteur automatique et repiquage pour passer facilement d'un appareil à l'autre.
- Polyvalence : convient également aux appareils DALI ou 0/1-10V.
- Sécurisé : serre-câble avec arrêt de traction automatique.

Schémas techniques

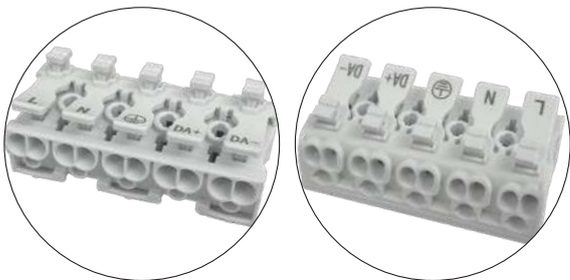
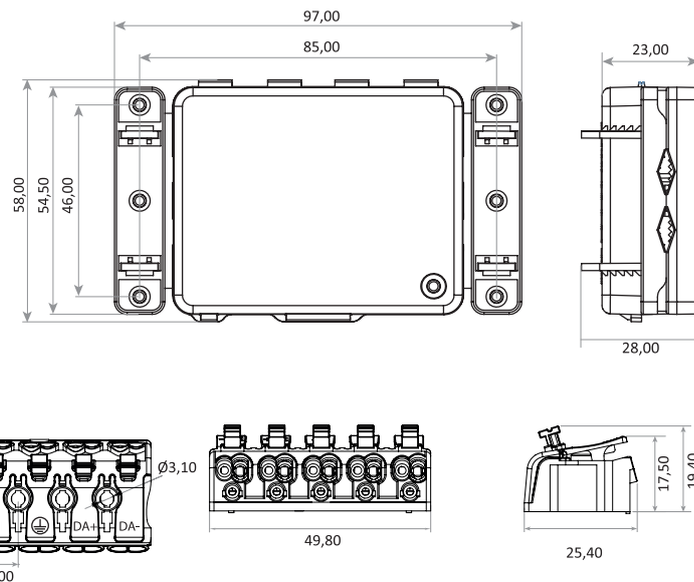
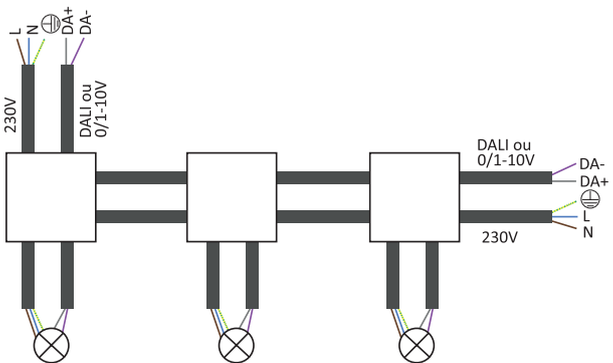


Schéma de repiquage



Référence	Code	Dimensions h x l x L (mm)	Diamètre d'encastrement (mm)	Colisage
Bornier 5P + boîte de dérivation automatique	3813630	28 x 58 x 97	Ø 64,41	1

Boîte de dérivation avec connexion DALI ou 0/1-10V
 Serre-câble avec arrêt de traction automatique
 Montage facile et rapide

Junction box with DALI or 0/1-10V connection
 Cable grip with automatic strain relief
 Quick and easy mounting

Connecteur automatique

Connecteur push à double entrée de chaque côté pour repiquage
 Section connecteur : 0,75 - 2,5 mm²
 Tension : IEC/EN 450 V
 Indice d'inflammabilité : UL94V-2
 Courant : 16 A (jusqu'à 1,5 mm²) / 24 A (jusqu'à 2,5 mm²)
 Matière du boîtier : polypropylène

Automatic connector

Pushwire connector with 2 inputs on both sides for looping
 Terminal section : 0,75 - 2,5 mm²
 Tension : IEC / EN 450 V
 Flammability rating : UL94V-2
 Current : 16 A (for up to 1,5 mm²) / 24 A (for up to 2,5 mm²)
 Housing material : polypropylene

BSEN 60670-1:2005+A :2013 ; DIN EN60998-1:2005-03 ; EN60998-1:2004 ;
 DIN EN60998-2-2:2005-03 ; EN60998-2-2:2004

BSEN 60670-1:2005+A :2013 ; DIN EN60998-1:2005-03 ; EN60998-1:2004 ;
 DIN EN60998-2-2:2005-03 ; EN60998-2-2:2004