RT114042rev05 del 17/07/2017

Descrizione

DLIGHT è un modulo per domotica, montato su guida omega standard, da installare all'interno di una scatola di derivazione o di un armadio.

Il modulo gestisce 4 uscite 230V~ dimmerabili che possono essere utilizzate per il controllo di 4 punti luce ma anche per il pilotaggio di altrettante pompe di un impianto di riscaldamento. Il modulo permette la lettura di quattro sonde per misurare la temperatura delle quattro zone da termoregolare.

Nel modulo sono presenti due trasformatori amperometrici, il primo è interno e legge la potenza delle uscite controllate dal modulo, il secondo è libero e può essere utilizzato per leggere la potenza utilizzata dalle utenze non direttamente comandate.



Prescrizioni d'uso

Dimensioni (H x L x P)	90 x 161 x 62mm (9 moduli)
Montaggio	Guida omega Standard
Tensione alimentazione modulo	24V~ +/-20%
Assorbimento modulo da 24V~	4W
Uscite 230V~ dimmerabili	4
Massima corrente totale uscite 230V~	10A
Massima corrente per uscita 230V~	10A
Sonda temperatura	4
Tipo sonda temperatura	PT1000 o PT100 o NTC
Range temperatura sonde	-4060°C
Corrente massima su uscita non pilotata	16A
Baud Rate CanBus	50kbps / 125kbps / 250kbps / 500kbps
Marcatura	CE
Temperatura operativa	-1055°C
Temperatura di stoccaggio	-4085°C
Umidità di stoccaggio	Max 95% senza condensa
Grado protezione	IP20

