



TYAS664D

KNX/DALI 2 valonsäädin 4-kanavainen, Broadcast, KNX Secure, easy, RGB(T)W

Tuotemerkki: Hager
GTIN: 3250610050378
Sähkönumero: 2802535

DALI Broadcast -lähtöyksikkö 4-kanavainen (DIN) KNX Secure DALI-liitännällä varustettujen laitteiden integroimiseksi KNX-järjestelmään. DALI-järjestelmä ohjaa ja visualisoi enintään 94 DALI-laitetta ja asettaa värit ja värilämpötilan valaisimille, joissa on DALI Device Type 8 säädettävälle valkoiselle ja värinsäädölle standardin IEC 62386-209 mukaisesti. DIN-kiskolle asennettava laite verkkoliitännällä, väyläliitäntä KNX-liittimen kautta, kuormaliitännät pistoliittimillä, liukukytkin auto/min/max, valaistuspainikkeet himmennystilalle ja ohjelmointipainike, ohjauspainike käsikäyttöön tila-LED:llä, tila-LED ylikuumenemisuojuille, tila-LED oikosulku- ja ylikuormitusuojuille jokaiselle lähdölle ja merkintäkenttä suojakannella. Manuaalisella käytöllä kytkettyjä DALI-laitteita voidaan ohjata käyttöönottoa varten työmaakäytössä ilman, että laitetta syötetään tai konfiguroidaan KNX-väyläjännitteellä. Tätä tarkoitusta varten DALI-järjestelmään kytkettyjä laitteita ohjataan keskitetysti Broadcast-tyyppisillä yleislähetyskomennoilla. Toiminnot: PÄÄLLE/POIS kytkentä, suhteellinen tai absoluuttinen himmennys (himmennysarvo), aikakytkin, turvapoiskytkentä, pakotettu ohjaus, vaihto jatkuvan/aikakäytön välillä, käyttötuntilaskuri, logiikkalohko, laitediagnostiikka, himmennysarvon minimi- ja enimmäisarvo, esto/logiikka/ esiasetetut/viive/ tai tilannetoiminnot.

Huomio: Käyttöönotto mahdollista easytoolilla tai ETS:llä (versiosta 5 alkaen).

ETIM-tiedot:

Väyläjärjestelmä KNX	kyllä
Väyläjärjestelmä KNX radio	ei
Väyläjärjestelmä radiotaajuus	ei
Väyläjärjestelmä LON	ei
Väyläjärjestelmä Powernet	ei
Muut väyläjärjestelmät	muu
Kaksisuuntainen radiotaajuus	ei
Malli / Tyypit	DALI-liitäntä
Asennustapa	DIN-kiskosovitin
Leveys (moduulipaikkojen määrä)	6
Kanavien lukumäärä	4
Laitteiden maksimimäärä per kanava	24
Irrotussuojattu	ei
LED-indikoinnilla	kyllä
Päivitettävissä	kyllä
Käyttöjännite	230 V - 240 V
Jännitetyyppi	AC
Energiankulutus	0.9 W
Protokolla	muu
Järjestelmäsidoonainen	ei
Visualisointi	kyllä
Web-serveri	ei
Radioliitäntä	ei
Infrapunaliitäntä	ei

Kotelointiluokka (IP)

IP20

Hyväksynät / merkinnät:

