

Fișă tehnică produs

Specificatii



KNX Actuator dimare 0-10V 1 canal

MTN647091

Principal

gama de produse	KNX
Tip produs sau componenta	Unitate de comanda 0-10 V
mod de operare	Sistem magistrala KNX Manual
tip magistrala	KNX

Suplimentar

total number of 18 mm modules	2,5
suport de montare	Sina DIN
[Ue] tensiune nominala	100...240 V c.a. 50...60 Hz
curent de intrare	0,12...100 mA
Tip iesire analogica	Tensiune
interval de iesire analogica	1...10 V
numar de iesiri	1
[In] calibru	16 A
tip de sarcina	Lampi cu incandescenta: <= 1600 W, 100 V c.a. Lampi cu incandescenta: <= 3600 W, 230 V c.a. Lampi cu incandescenta: <= 3840 W, 240 V c.a. Lampi cu halogen: <= 1086 W, 100 V c.a. Lampi cu halogen: <= 2500 W, 230 V c.a. Lampi cu halogen: <= 2608 W, 240 V c.a. Lampa fluorescanta compensata in paralel: <= 1086 VA, 100 V c.a. Lampa fluorescanta compensata in paralel: <= 2500 VA, 230 V c.a. Lampa fluorescanta compensata in paralel: <= 2608 VA, 240 V c.a. Capacitiv.: 16 A, 200 µF, 100...240 V c.a.

Mediu

grad de protectie IP	IP20
----------------------	------

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Numar unitati in prima forma de impachetare	1
Inaltime prima forma de impachetare	8,200 cm
Latime prima forma de impachetare	12,700 cm
Lungime prima forma de impachetare	15,800 cm
Greutate prima forma de impachetare	252,000 g

Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	CAR
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Inaltime a doua forma de impachetare	19,700 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,600 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,400 cm
Greutate a doua forma de impachetare	2,664 kg

Garantie contractuala

Garantie	18 luni
----------	---------

Sustenabilitate

Eticheta **Green Premium™** reprezintă angajamentul Schneider Electric de a livra produse cu cea mai bună performanță de mediu din clasa lor. Green Premium promite respectarea celor mai recente reglementări, transparență în ceea ce privește impactul asupra mediului, precum și produse circulare și cu emisii reduse de CO₂.

Ghidul pentru evaluarea sustenabilității produsului este un ghid care clarifică standardele globale de etichetă ecologică și modul de interpretare a declarațiilor de mediu.

[Ghid pentru evaluarea sustenabilității unui produs >](#)



Transparență RoHS/REACH

Echipament sustenabil

Fara Mercur

Informatii Privind Scutirea De La Rohs [Da](#)

Certificari si standarde

Regulamentul Reach

[Declaratia REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Conform cu anumite exceptii

Regulamentul Rohs China

[Declaratia RoHS China](#)

Produs în afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declarația privind substanțele în scop informativ.

Raport De Mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

Weee

În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în puștele de colectare a deșeurilor menajere.

Profil Circularitate

[Informatii privind sfarsitul duratei de viata](#)