

Fișă tehnică produs

Specificatii



Actuator KNX 2x230/16A cu detectie de curent si comanda manuala

MTN647395

Principal

gama de produse	KNX
Tip produs sau componenta	Releu de comutare
mod de operare	Manual
tip magistrala	KNX
informatii suplimentare dispozitiv modular	Conectabil cu diferite faze
numar de contacte	2

Suplimentar

functie disponibila	Detectarea curentului
numarul total de module de 18 mm	2,5
suport de montare	Sina DIN
[Ue] tensiune nominala	100...240 V
frecventa retea electrica	50...60 Hz
[In] calibru	0,1...16 A
tip de sarcina	Lampi cu incandescenta: <= 3600 W, 230 V c.a. Lampi cu halogen: <= 2500 W, 230 V c.a. Lampi cu incandescenta: <= 1600 W, 100 V c.a. Lampi cu incandescenta: <= 3840 W, 240 V c.a. Lampi cu halogen: <= 1086 W, 100 V c.a. Lampi cu halogen: <= 2608 W, 240 V c.a. Lampa fluorescenta compensata in paralel: <= 1086 VA, 100 V c.a. Lampa fluorescenta compensata in paralel: <= 2500 VA, 230 V c.a. Lampa fluorescenta compensata in paralel: <= 2608 VA, 240 V c.a. Capacitiv.: 16 A, 200 µF, 100...240 V c.a. Motor: <= 434 W, 100 V c.a. Motor: <= 1000 W, 230 V c.a. Motor: <= 1043 W, 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	7,000 cm
Latime prima forma de impachetare	7,900 cm
Lungime prima forma de impachetare	9,700 cm

Greutate prima forma de impachetare	218,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	CAR
Numar unitati in a doua forma de impachetare	30
Inaltime a doua forma de impachetare	19,500 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,800 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,600 cm
Greutate a doua forma de impachetare	6,948 kg

Garantie contractuala

Garantie	18 months
----------	-----------

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](#)