

Utgångsenhet KNX

STANDARD AKTOR 12K 230V 16A

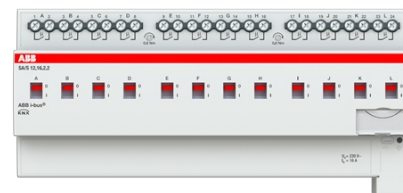
Type: SA/S12.16.2.2

EI-Number: 1739950

Product ID: 2CDG110264R0011

GTIN: 4016779066693

IP20



Aktorn använder potentiella fria kontakter för att växla 12 oberoende elektriska belastningar via ABB i-bus® KNX. Enheten har en manuell manövrering och visning av kopplingstillståndet för utgångarna. 16A aktorn är särskilt lämpad för att växla resistiva, induktiva eller kapacitiva laster. Enheten drivs av KNX och kräver ingen extra strömförsörjning. Omfattande programmerbara funktioner.

Technical specification

Packing

Package:	1
Unit:	PCS

ETIM Data

Bussystem EIB/KNX:	Yes
Bussystem KNX-radio:	No
Bussystem radiofrekvens:	No
Bussystem LON:	No
Bussystem Powernet:	No
Bussystem övriga:	Ingen
Dubbelriktad radiofrekvens:	No

Product Card

STANDARD AKTOR 12K 230V 16A



Monteringsmetod:	DRA (DIN-rail adapter)
Bredd i antal modulmellanrum:	12.0
Manuell styrning/handaktivering:	Yes
Med LED-indikering:	Yes
Max. omkopplingseffekt:	2500 W
Uteffekt:	2500 W
För kapacitiv last:	No
Max. antal omkopplarkontakter:	12
Max. omkopplingsström:	16 A
Märkström:	16 A
Nominell driftspänning:	230 V
Olika faser kan anslutas:	Yes
Bussanslutning ingår:	No
Avtagbar bussmodul:	No
Minsta djup på infälld installationsdosa:	63.5 mm
Kan byggas ut med moduler:	No
Kapslingsklass (IP):	IP20