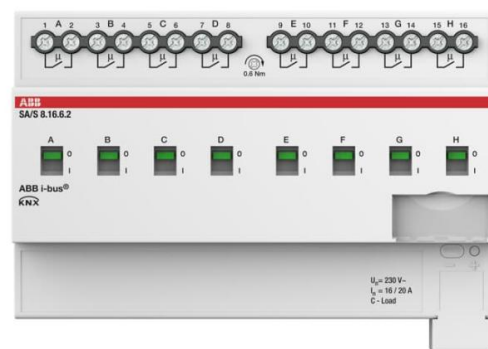


Utgångsenhet KNX

PROFESSIONAL AKTOR 8K 230V 16A STRÖM



Typ: SA/S8.16.6.2

E-nr: 1739957

Produkt ID: 2CDG110271R0011

GTIN: 4016779066433



Aktorn använder potentiella fria kontakter för att växla 8 oberoende elektriska belastningar via ABB i-bus® KNX. Varje utgång har en oberoende belastningsdetektering. Enheten har en manuell manövrering och visning av kopplingstillståndet för utgångarna. 16A AC3 (C-last) är särskilt lämpad för belastningar med höga startströmmar, t.ex. lysrörelbelysning (AX) enligt EN 60669. Omfattande programmerbara funktioner.

Teknisk specifikation

Packning

Förpackning:	1
Enhet:	st

ETIM Data

Bussystem EIB/KNX:	Ja
Bussystem KNX-radio:	Nej
Bussystem radiofrekvens:	Nej
Bussystem LON:	Nej
Bussystem Powernet:	Nej
Bussystem övriga:	Ingen

Dubbelriktad radiofrekvens:	Nej
Monteringsmetod:	DRA (DIN-rail adapter)
Bredd i antal modulmellanrum:	8.0
Manuell styrning/handaktivering:	Ja
Med LED-indikering:	Ja
Max. omkopplingseffekt:	3680 W
Uteffekt:	3680 W
För kapacitiv last:	Ja
Max. antal omkopplarkontakter:	8
Max. omkopplingsström:	20 A
Märkström:	20 A
Nominell driftspänning:	230 V
Olika faser kan anslutas:	Ja
Bussanslutning ingår:	Nej
Avtagbar bussmodul:	Nej
Minsta djup på infälld installationsdosa:	64.5 mm
Kan byggas ut med moduler:	Nej
Kapslingsklass (IP):	IP20