



Produktdata

Produktområde	KNX
Typ av produkt eller komponent	Brytaktor
Driftläge	Manuell
Busstyp	KNX
Tilläggsinformation modular enhet	Anslutningsbar med olika faser
Antal kontakter	12

Teknisk data

Tillgänglig funktion	Strömdetektering
Totalt antal 18 mm moduler	12
Montagefästen	DIN-skena
Ue märkspänning	100...240 V
Nätverksfrekvens	50...60 Hz
[In] märkström	0,1...16 A
Typ av last	Glödlampor: <= 3600 W, 230 V AC Halogenlampor: <= 2500 W, 230 V AC Glödlampor: <= 1600 W, 100 V AC Glödlampor: <= 3840 W, 240 V AC Halogenlampor: <= 1086 W, 100 V AC Halogenlampor: <= 2608 W, 240 V AC Parallellkompenserat kompaktlysör: <= 1086 VA, 100 V AC Parallellkompenserat kompaktlysör: <= 2500 VA, 230 V AC Parallellkompenserat kompaktlysör: <= 2608 VA, 240 V AC Kapacitiv: , 16 A, 200 µF, 100...240 V AC Motor: <= 434 W, 100 V AC Motor: <= 1000 W, 230 V AC Motor: <= 1043 W, 240 V AC

Miljö

IP-kapslingsklass	IP20
-------------------	------

Förpackningsinformation

Förpackning 1 enhetstyp	PCE
Förpackning 1 antal enheter	1
Förpackning 1 vikt	1,02 kg
Förpackning 1 höjd	7,5 cm
Förpackning 1 bredd	12,5 cm
Förpackning 1 längd	27 cm
Förpackning 2 enhetstyp	S03
Förpackning 2 antal enheter	6
Förpackning 2 vikt	6,61 kg
Förpackning 2 höjd	30 cm
Förpackning 2 bredd	30 cm
Förpackning 2 längd	40 cm

Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	REACH-Deklaration
EU RoHS-direktiv	Kompatibel EU RoHS-deklaration
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina
Miljöupplysning	Produktmiljöprofil
Cirkulationsprofil	Information Om Livslängdsslut
WEEE	Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.

Kontraktsgaranti

Garanti	Enligt våra försäljningsvillkor
---------	---------------------------------