



Hlavní parametry

Řada výrobků	KNX
Typ produktu nebo součásti	Spínací akční člen
Pracovní režim	Manuálně
Typ sběrnice	KNX
Další informace o modulárním přístroji	Připojitelný s různými fázemi
Počet kontaktů	8

Doplňěk

Dostupné funkce	Detekce proudu
Celkový počet 18 mm modulů	8
Montážní držák	Lišta DIN
[Ue] jmenovité pracovní napětí	100...240 V
Frekvence sítě	50...60 Hz
[In] jmenovitý proud	0,1...16 A
Typ zátěže	Paralelně kompenzované zářivky : <= 1086 VA, 100 V AC Paralelně kompenzované zářivky : <= 2500 VA, 230 V AC Paralelně kompenzované zářivky : <= 2608 VA, 240 V AC Žárovky : <= 1600 W, 100 V AC Žárovky : <= 3600 W, 230 V AC Žárovky : <= 3840 W, 240 V AC Halogenové žárovky : <= 1086 W, 100 V AC Halogenové žárovky : <= 2500 W, 230 V AC Halogenové žárovky : <= 2608 W, 240 V AC Kapacitní : 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

Životní prostředí

stupeň krytí IP	IP20
zdraví a otázky životního prostředí	Bez halogenidů

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 0852 - Prohlášení o shodě Schneider Electric
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Dostupný

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------