



## Principale

Gamma prodotto	KNX
Tipo di prodotto o componente	Attuatore interruttore
Tipo di bus	KNX
Numero di contatti	1

## Complementare

Montaggio dispositivo	Filoghiera
Tensione nominale di esercizio [Ue]	100...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale [In]	16 A
Tipo di carico	Lampade fluorescenti compensate in parallelo : <= 434 VA, 100 V CA Lampade fluorescenti compensate in parallelo : <= 1000 VA, 230 V CA Lampade fluorescenti compensate in parallelo : <= 1043 VA, 240 V CA Lampade alogene : <= 739 W, 100 V CA Lampade alogene : <= 1700 W, 230 V CA Lampade alogene : <= 1773 W, 240 V CA Lampade a incandescenza : <= 1173 W, 100 V AC Lampade a incandescenza : <= 2700 W, 230 V AC Lampade a incandescenza : <= 2817 W, 240 V AC Capacitiva : 10 A Spec. 105 µF, 100...240 V AC

## Ambiente

grado di protezione IP	IP20
tutela e questioni ambientali	Senza alogeno

## Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 0807 - Dichiarazione di Conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile
Istruzioni fine vita prodotto	Disponibile