



85122200



Inserto di commutazione doppio piattaforma elettronica

Caratteristiche tecniche

Condizioni di impiego

Tensione d'esercizio	230 - 230 V
----------------------	-------------

Controlli e indicatori

Utilizzabile con sensore di movimento	No
---------------------------------------	----

Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

Illuminazione

Lampade LED dimmerabili da 230 V	12 - 40 W
----------------------------------	-----------

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-5 - 45 °C
-------------------------	------------

Serie

Profondità di installazione	32 mm
-----------------------------	-------

Testo

Principio regolazione luce	Impostazione automatica del principio di regolazione luce in funzione del carico (processo autoDetect)
Ingresso unità di estensione	Con 2 ingressi di derivazione per pulsanti (contatto di chiusura) a un tasto
Fusibile	Resistente ai cortocircuiti e protetto contro i sovraccarichi (fusibile elettronico)
Tipo di montaggio	Con griffe a espansione
Tipo di connessione	Con morsetti a vite

Sostenibilità

Conformità ROHS	Si
-----------------	----