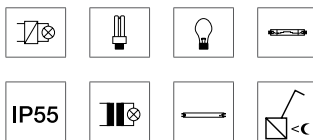




EE701



Interruttore crepuscolare 1 contatto normalmente aperto 10A IP55 da parete

Caratteristiche tecniche

Condizioni di impiego

Tensione nominale d'impiego CA	230 - 230 V
--------------------------------	-------------

Frequenza

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

Potenza

Lampada a incandescenza/alogeno da 230 V	1000 W
--	--------

Impostazioni

Tempo di ritardo allo spegnimento	120 s
Ritardo di accensione	40 s

Condizioni d'uso

Temperatura di magazzino/trasporto	-30 - +60 °C
------------------------------------	--------------

Connessione

Sezione conduttore flessibile	1 - 4 mm ²
Sezione conduttore rigido	1 - 4 mm ²

Testo

Tipo di montaggio	Con staffa per tubi per fissaggio su palo Possibilità di montaggio su scatole da incasso Per il montaggio a parete e su palo
Tipo di connessione	Con morsetti a vite

Corrente

Corrente di commutazione	8 A
--------------------------	-----

Serie

Altezza	95 mm
Larghezza	80 mm
Profondità	42,50 mm

Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si