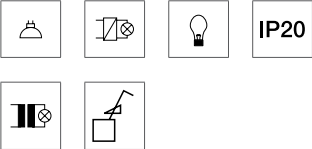




EV100



Dimmer Universale 1000W + 1 In Slave 1-10V 5 Moduli Din

Caratteristiche tecniche

Condizioni di impiego

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

Frequenza

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

Materiali

Colore	Grigio
Codice RAL	7035

Serie

Altezza	85 mm
Larghezza	88,50 mm
Profondità	65 mm

Potenza

Consumo di energia durante il funzionamento	15 VA
Potenza assorbita in stand-by	3 W
Potenza lampada ad incandescenza	20 - 1000 W

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-10 - 45 °C
-------------------------	-------------

Connessione

Sezione conduttore rigido	1,5 - 10 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile	1 - 16 mm <sup>2</sup>

Numero di moduli

Numero di moduli	5
------------------	---

Testo

Principio regolazione luce	Rilevamento automatico del carico
Tipo di montaggio	Per installazione su guida DIN
Tipo di connessione	Con morsetti a vite
Derivazione	Connessione per pulsanti standard e pulsanti luminosi (max 5 mA)

Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free	Sì
Conformità ROHS	Sì