



928912501



Integro Flow Elektroniczny potencjometr obrotowy 1-10 V pokręt. reg., brąz

Właściwości techniczne

Napięcie

Zakres napięcia pracy	230 - 230 V
-----------------------	-------------

Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 60 Hz
---------------	------------

Łączność

Ściemniacz DALI	Nie
-----------------	-----

Wymiary

Oś średnicy	4 mm
Zakres głębokości wbudowania	22 mm
Wysokość	59,50 mm
Szerokość	59,50 mm
Głębokość	58 mm

Prąd elektryczny

Prąd sterowania	50 - 50 mA
Prąd załączania	6 A

Materiały

Kolor	Brązowy
-------	---------

Dodatkowe informacje

Oświetlenie	Np. do lamp fluorescencyjnych i lamp halogenowych niskiego napięcia
Typ połączenia	Z zaciskami śrubowymi
Bezpiecznik	Zabezpieczenie przed zwarcie i przeciążeniem (bezpiecznik) Z zapasowym bezpiecznikiem

Odpowiednie do

integro

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak