



Przełącznik rozdzielający DMS z dodatkowymi wejściami sterującymi

2919

Kompatybilność

- z 2 odgałęzieniami rozszerzeniami do indywidualnej obsługi

Połączenia

- z wejściem centralnym np. dla zegara załączającego RolloTec

Charakterystyka elektryczna

Częstotliwość 50 Hz

Prąd

Pobór prądu (stan pracy) ~ 10 mA
Prąd znamionowy przy $\cos \varphi = 0,6$ maks. 4 A

Konfiguracja sieci

- z oddzielnym zasilaniem sieciowym

Wymiary

głębokość 42 mm
Wysokość montażu od szyny 39 mm
szerokość urządzenia do montażu na szynie (DMS) 2,5 modules
Wysokość 71 mm
Szerokość 45 mm

Podłączenie

Przekrój przewodu (masywnego) maks. 2,5 mm
- z zaciskami śrubowymi

Wyposażenie

Czas wysterowania przełączenia góra/dół min. 0,5 s
Odseparowanie wymagany do elektrycznego odseparowania silnika
Silnik do włączania 2 silników żaluzji/rolet

Zastosowanie

Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	z odgałęzieniami rozszerzenia
-----------------------------------	-------------------------------

Oznaczenie

Zastosowanie	sterownie żaluzji
Główna linia projektowa	STEROWANIE ŻALUZJAMI
