

# 1-kanalowy uniwersalny ściemniacz, 1 x 1000W (452)

Jednokanałowy uniwersalny ściemniacz został zaprojektowany do współpracy ze źródłami światła przystosowanymi do ściemniania zboczem narastającym (Leading Edge) lub zboczem opadającym (Trailing Edge). Ściemniacz jest urządzeniem montowanym na szynie DIN, które może kontrolować maksymalne obciążenie 1000 W. Nie wymaga programowania jeśli używamy panelu sterowniczego przeznaczanego do ściemniania.



## Główne cechy

- Dioda stanu
- Przetącnik do wyboru obciążenia
- Przetącnik do ręcznego wyboru grupy DALI
- Zabezpieczenie nadprądowe oraz termiczne

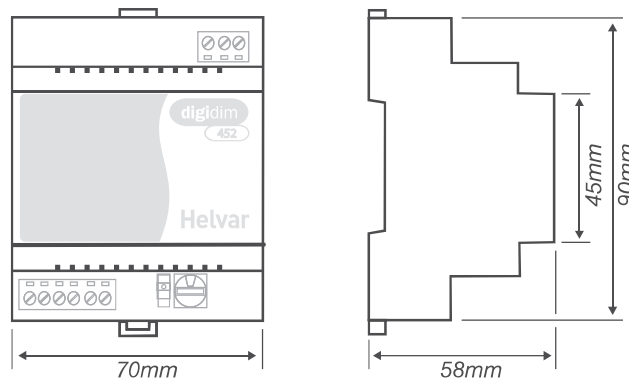


## Dane techniczne

Pobór prądu z magistrali DALI: 2 mA  
 Napięcie zasilania: 85-264 VAC, 45-65 Hz  
 Zabezpieczenie zewnętrzne: 6 A  
 Minimalne obciążenie: 5 W  
 Maksymalne obciążenie: 1000 W  
 Pobór mocy w stanie gotowości: 0,8 W  
 Maksymalna strata: 7 W  
 Temperatura otoczenia: 0°C do 40°C  
 Stopień ochrony: IP30 (z wyjątkiem złączy)

Liczba adresów DALI: 1

## Wymiary



Obudowa na szynę DIN; Szerokość 4 modułów. Waga 180 g

## Numer zamówieniowy: 452

## Schemat połączeń

