

## 1-kanalowy ściemniacz, 1x500W (455)

Jednokanałowy ściemniacz tyrystorowy przeznaczony do obciążeń sterowanych metodą zbocza narastającego (Leading Edge). Montowany na szynie DIN, pozwala na współpracę z obciążeniem do 500 W. Nie wymaga programowania jeśli używamy panelu sterowniczego przeznaczanego do ściemniania.



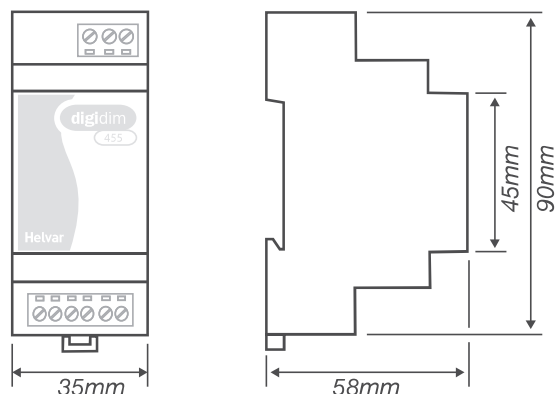
### Główne cechy

- Dioda stanu
- Stabilizowane wyjście
- 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:	25 W
Maksymalne obciążenie:	500 W
Pobór mocy w stanie gotowości:	2 W
Maksymalna strata:	4 W
Temperatura otoczenia:	0°C do 40°C
Stopień ochrony:	IP30 (z wyjątkiem złączy)
Liczba adresów DALI:	1

### Wymiary



Obudowa na szynę DIN; Szerokość 2 modułów. Waga 110 g

### Numer zamówieniowy: 455

### Schemat połączeń

