

# RISCALDATORE DA QUADRO CON VENTOLA

CSL 028 | 02810.9-01



Questo riscaldatore compatto per quadri elettrici con ventilatore ed elemento termico DA QUADRO impedisce la formazione di condensa nei quadri elettrici con un'elevata fluidità nell'assemblaggio. L'involucro in plastica touch-safe garantisce la sicurezza dell'utente contattando il calore.

- Elemento termico: limitazione della temperatura, comportamento a risposta diretta
- Protezione termica touch-safe
- Fissaggio a vite e montaggio con clip per guida DIN 35 mm possibile
- Connessione elettrica tramite morsetti a pressione
- Dispositivo di controllo della temperatura contro il surriscaldamento



## PANORAMICA DATI TECNICI

Tipo di dispositivo	Riscaldatore ventilato; Touchsafe
Classe di protezione	II
Tipo di protezione	IP20
Elemento termico	Conduttore a freddo PTC (PTC)
Alloggiamento	Plastica secondo UL94 V-0, nero
AC/DC	AC
Tensione di esercizio	120 V
Corrente di spunto	9 A
Frequenza	50;60 Hz
Capacità di riscaldamento	400 W
Durata di vita	>40000 h
Temperatura di funzionamento	-45 °C - 70 °C
Umidità di esercizio	≤90 % RH
Umidità di stoccaggio	≤90 % RH
Temperatura di stoccaggio	-45 °C - 70 °C
Tipo di connessione	Terminale di collegamento
Coppia	0,8 Nm max.
Connessione	Morsetto a 2 poli 2,5 mm <sup>2</sup>
Montaggio	Fissaggio a vite
Posizione di montaggio	Direzione del flusso d'aria verticale / connessione dal basso
Altezza	90 mm
Larghezza	85 mm
Profondità	113 mm
Peso	500 g
Codice articolo accessori 1	252017

Accessorio 1

Percorso dell'aria per una migliore distribuzione del calore

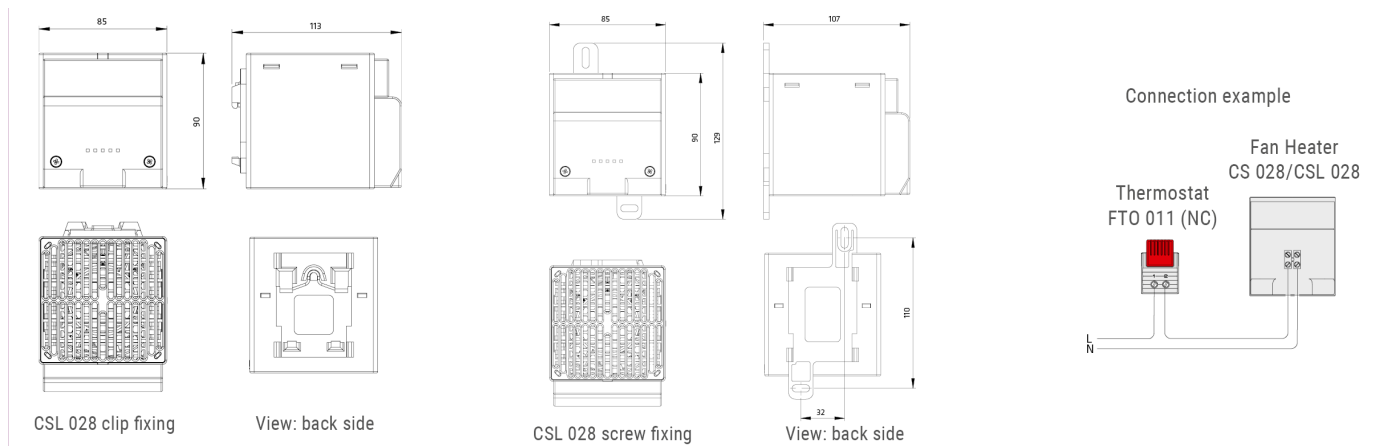
Nota

Altre tensioni su richiesta; Potenza termica a +20 °C (+68 °F) di temperatura ambiente.

## ACCESSORI

Numero articolo	packaging_size	Alloggiamento	Altezza	Larghezza	Profondità	Peso
252017	1 Pezzo	Plastica secondo UL94 V-0, nero	12 mm	85 mm	85 mm	500 g

## DISEGNI TECNICI



Heating capacity / Ambient temperature diagram  
CS 028 / CSL 028

