

VÄRMEFLÄKT 150-400 W

CS028/CSL028

02800.0-00

Värmebläkt CS028 150 W 230 V AC DIN-fäste
(E2598828)

- Mycket kompakt design
- Tystgående
- Dynamisk uppvärmning
- Snabbfäste för DIN-skena eller skruvmontage



PRODUKTBESKRIVNING

CS028/CSL028 är en kompakt och högpresterande värmebläkt. Denna värmare installeras med fördel i kapslingar för att undvika kondens, samt för att hålla en ändamålsenlig temperatur. Tack vare ett speciellt utformat mönster på värmekällan, så har man kunnat optimera storleken på denna värmebläkt.

CS028/CSL028 har en modern och funktionell design. Värmaren är dubbelisolerad med ett plasthölje vilket gör att sidoytorna inte blir så varma (se tekniska data). Därmed kan värmaren monteras förhållandevis nära andra produkter i samma applikation samt att man inte behöver oroa sig för brännskador. Dubbelisoleringen gör också att man slipper jorda värmaren.

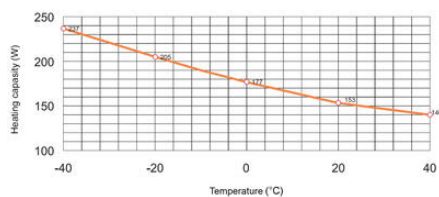
Värmekällan består av PTC-element. PTC är en keramisk blandning som ger lång livslängd, och klarar av att vara upphettad under en lång tid. Detta är en halvledare som anpassar sin effekt till omgivningstemperaturen.

Värmaren bör alltid installeras tillsammans med en regulator (termostat och/eller hygrostat) för bästa funktion.

TEKNISK DATA

Anslutning	2-polig plint för 2,5 mm ² kabel
Antal fläktar	1
Bredd	65 mm
Djup	90 mm
Dragmoment för kabel	0,8 Nm
Driftstemperatur	-45°C ... +70°C
Flamklass	UL94-V0
Fläkt	Axialfläkt, kullagrad
Frekvens	50/60 Hz

Fuktighet drift	< 90% RH
Fuktighet lagring	<90% RH
Färg	Svart
Försäkring (trög)	10 A
Förvaringstemperatur	-45°C ... +70°C
Godkännanden	CE, cULus, EAC, RoHS, UL, UL E150057, VDE
Höjd	75 mm
IP-klass	IP20
Kapsling	Plast UL94 V0 svart
Land	DE
Livslängd	40 000 h @ +40 °C (+104 °F)
Luftkapacitet	13,8 m³/h
Material Hus	Plast
Matningsspänning	230 V AC
Montering	Clip on, DIN-skena
Montering	Snabbfäste för 35 mm DIN-skena (EN60715). Värmeflärkten monteras vertikalt.
Skyddsklass	II (Dubbelisolerad)
Spänning max	230 V ac
Spänning min	230 V ac
Startström max	12 A
Vikt	0,3 kg
Värmeeffekt	150 W
Värmekropp	Plast
Värmekälla	PTC-element
Yttemperatur	max. +50 °C (Vid värmarens utblås är det varmare luft)
Överhettningsskydd	Ja



Termostat KTO011 Heater CS(L) 028

