

OGRZEWACZ

CS 060 | 50W do 150W



- > Niska temperatura obudowy
- > Szybki montaż szynowy
- > Szeroki zakres napięcia zasilania
- > Podwójna izolacja (plastikowa obudowa)
- > Kompaktowy

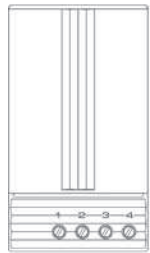
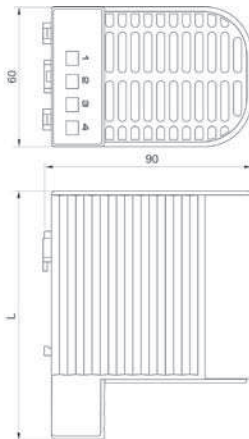
Kompaktowy ogrzewacz do zastosowania w rozdzielniach i szafach sterowniczych wyposażonych w elektryczne i elektroniczne komponenty. Kształt ogrzewacza w naturalny sposób wspomaga konwekcję ogrzanego powietrza a plastikowa obudowa chroni użytkowników i służby serwisowe przed poparzeniem przy przypadkowym dotyku ogrzewacza. Ogrzewacz CS 060 może współpracować ze wszystkimi termostatami i higrostatami. Jest przystosowany do pracy ciągłej. Może także być dostarczany z wbudowanym termostatem (seria CSF 060).



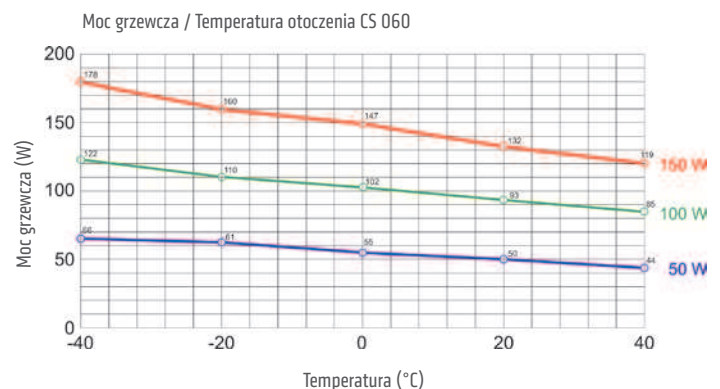
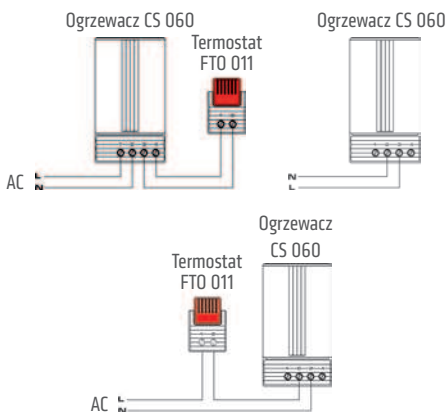
DANE TECHNICZNE

Napięcie znamionowe	AC/DC 120-240V ¹ (min. 110V, max. 265V)
Element grzejny	element PTC – samoregulujący z ogranicznikiem temperatury
Temp. powierzchni obudowy	< +80°C (+176°F) z wyjątkiem górnej osłony elementu grzejnego
Podłączenie	zacziski 4 x 2,5mm ² , siła dokręcania 0,8Nm max.
Obudowa	tworzywo sztuczne UL94 V-0, czarne
Montaż	kłama mocująca na szynach DIN 35mm, EN 60715
Pozycja pracy	pionowa (zasilanie u dołu)
Temperatura pracy i składowania	-45 do +70°C (-49 do +158°F)
Wilgotność pracy i składowania	max. 90% RH (bez kondensacji)
Stopień i klasa ochrony	IP20 / II (podwójna izolacja)
Aprobacje	VDE, UL File No. E150057, GOST-TR
Uwagi	inne napięcia na zapytanie

¹ Przy pracy pod napięciem poniżej AC/DC 140V zmniejsza się wydajność grzewcza o ok. 10%.



Przykłady połączeń



Nr art.	Moc grzewcza ²	Max. prąd załączania	Zabezpieczenie (zwłoczne)	Temp. powietrza u wylotu ³	Wymiary	Ciężar (ok.)
06000.0-00	50W	2,5A	4,0A	+86°C (+186,8°F)	110 x 60 x 90mm	0,3kg
06010.0-00	100W	4,5A	8,0A	+120°C (+248°F)	110 x 60 x 90mm	0,3kg
06020.0-00	150W	8,0A	8,0A	+145°C (+293°F)	150 x 60 x 90mm	0,5kg

² w zależności od temperatury otoczenia – zobacz wykres: Moc grzewcza / Temperatura otoczenia; ³ temperatura mierzona 50mm nad wylotem