



Nazwa

[Siłownik termoelektryczny
do rozdzielacza ogrzewania
podłogowego E30NC230](#)

[Siłownik termoelektryczny
do rozdzielacza ogrzewania
podłogowego NC
T30NC_M30x1_5](#)

Producent

[ENGEO Controls](#)

[SALUS Controls](#)

Rodzaj :

termoelektryczny

termoelektryczny

Typ :

NC = normalnie zamknięty

NC = Normalnie zamknięty

Zasilanie [V] :

230 V AC (50 Hz)

230 V AC (50 Hz)

Maks. natężenie prądu I_{max} [A] :

200 mA / 200 ms

Prąd rozruchowy :

300 mA / 200 ms

Roboczy pobór mocy [W] :

2

2

Zakres temperatury otoczenia pracy
siłownika [°C] :

5°C do 60°C

Temp. składowania [°C] :

-25 do +60

Temp. otoczenia [°C] :

maks.60

Siła nacisku [N] :

100 +/- 15%

100 ($\pm 10\%$)

Czas otwarcia/zamknięcia [min] :

ok. 2

Skok siłownika [mm] :

4,5 (maks.)

4

Klasa ochrony :

IP 54/II

Gwint :

M30 x 1.5mm

M30x1.5

Wymiary (szer./wys./gł.) [mm] :

Φ 41 x 65

40 x 70 x 40

Długość przewodu zasilającego [cm] :

90

89

Gwarancja :

5 lat

5 lat

Normy, certyfikaty, aprobaty :

Deklaracja zgodności nr
DoC-Engo-0004

Deklaracja zgodności nr
DoC-Sal-00122-4