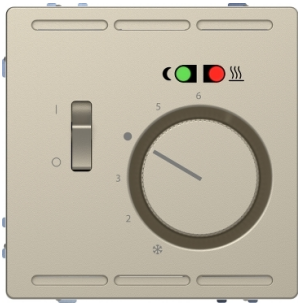


Fișă tehnică produs

Specificatii



Floor thermostat 230 V with switch and central plate, sahara, System Design

MTN5764-6033

Principale

| | |
|---------------------------|---|
| Gama | Merten |
| nume produs | System Design |
| Tip produs sau componenta | Termostat |
| prezentare dispozitiv | Mechanism with fixing frame and cover plate |
| culoare | Sahara |

Suplimentare

| | |
|--------------------------------|--|
| montare dispozitiv | Incastrat |
| mod de fixare | Cu surub |
| aplicatie a dispozitivului | Pardoseala |
| tip tehnologie | Electronic |
| aplicatie specifica produsului | Incalzire |
| functie disponibila | Cu comutator de reducere a temperaturii Cu reducerea temperaturii With electronic controller |
| histerezis | 1 K |
| tip si compozitie contacte | 1 NO |
| [In] curent nominal | 10 A (pe sarcina rezistiva sarcina) 4 A (pe sarcina inductiva sarcina) cos phi = 0,6 |
| [Ue] tensiune nominala | 230 V |
| Tip retea electrica | C.a. |
| frecventa retea electrica | 50/60 Hz |
| numar de borne | 8 borna fara surub |
| Material | Termoplastic |
| grad de protectie IP | IP20 |
| inaltime | 71 mm |
| latime | 71 mm |
| adancime | 41 mm |
| Aesthetic dimension | 71 x 71 mm |

Unitati de ambalare

| | |
|---|-----|
| Unitate de masura pentru prima forma de impachetare | PCE |
| Număr de produse în pachet | 1 |

| | |
|--|-----------|
| Inaltime prima forma de impachetare | 7,600 cm |
| Latime prima forma de impachetare | 7,700 cm |
| Lungime prima forma de impachetare | 22,400 cm |
| Greutate colet(Lbs) | 256,000 g |
| Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare | CAR |
| Numar unitati in a doua forma de impachetare | 12 |
| Inaltime a doua forma de impachetare | 18,500 cm |
| Latime a doua forma de impachetare | 30,000 cm |
| Lungime a doua forma de impachetare | 40,000 cm |
| Greutate a doua forma de impachetare | 3,526 kg |

Garanție contractuală

| | |
|--------------------|----|
| Garantie (in luni) | 18 |
|--------------------|----|


Environmental Data

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.


[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)



Use Better

|  Materiale și ambalare | |
|--|--------------------------------------|
| Pachet cu carton reciclabil | Da |
| Ambalaj fără plastic | Nu |
| Numar SCIP | 31a6ec4e-38c2-499e-bfc3-0af92416b19f |
| Directiva RoHS a UE | Conform |

Use Longer

|  Prelungire durata de viață | |
|---|----|
| Reparare | Nu |

Use Again

|  Reambalare și refabricare | |
|--|--|
| Preluare la sfârșitul duratei de viață | Da |
| Eticheta WEEE |  În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în pubelele de colectare a deșeurilor menajere. |