



SCHNEIDER CONTOR DE ENERGIE CABLAT RESI9, 80A, 1PH, 6 CIRCUITE

gama de produse: Resi9

nume produs: PowerTag Energy Resi9

Tip produs sau componenta: Senzor de energie

Poli: LN

Maximum current [Imax]: 80 A

[Ib] Basic current: 5 A

Starting current: 20 mA

Saturation current: 90 A

aplicatie specifica produsului: Load monitoring

Circuit monitoring

Alarma suprasarcina

Energy production monitoring (photovoltaic)

Energy management

Compatibilitate concentrator: SpaceLink controller

Wiser controller

Application: Rezidential

Cladiri: circuit monitoring

Tip de masurare: Energie activa

Curent

Tensiune

Putere activa

Factor de putere

clasa de precizie: Clasa 1 curent conformitate cu IEC 61557-12

Clasa 0.5 tensiune conformitate cu IEC 61557-12

Clasa 0.5 energie activa conformitate cu IEC 61557-12

Clasa 1 putere activa conformitate cu IEC 61557-12

Clasa 1 factor de putere conformitate cu IEC 61557-12

suport de montare: Sina DIN 35 mm
destinatie produs: Contor universal
Panou electric
mediu de sustinere a transmisiei: 4 wires
tipul retelei de comunicatie: Modbus RTU
protocol port de comunicare: Modbus RTU
Electrical connection (voltage sensing & power supply): 1 conector tat? decuplabil born? cu ?urub
supply voltage: 230 V c.a. 50 Hz, +/- 20 %, faza la neutru
frecventa retea electrica: 50 Hz
Maximum power consumption: 3 W
Standarde: IEC 61010-1
EN 61010-1
BS EN 61010-1
IEC 62052-11
EN 62052-11
BS EN 62052-11
IEC 62053-21
EN 62053-21
BS EN 62053-21
IEC 61557-12
EN 61557-12
BS EN 61557-12
Numarul de trepte de 9mm pe sina DIN: 3
inaltime: Unitate de baza: 113,6 mm
adancime: Unitate de baza: 27 mm
adancime: Unitate de baza: 70 mm
greutate neta: 110 g
culoare: Alb (RAL 9003)
etichete privind calitatea: CE
UK
altitudine de functionare: 0...2000 m
temperatura ambientala de functionare: -25...60 °C
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C
categorie de supratensiune: III conforming to IEC 61010-1
catogorie de masura: Category III conforming to IEC 61010-2-030
grad de protectie IP: IP20
grad de protectie IK: IK05
grad de poluare: 2
umiditate relativa: 5...95 % la -25...60 °C conformitate cu IEC 60721-3-3
environmental characteristics: Rezistent la praf conformitate cu IEC 60721-3-3
Utilizare in interior
Pret: 1.016,95 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/contor-de-energie-cablat-resi9-80a-1ph-6-circuite>