



### **SOCOMEK TE-18 5-20A**

Senzorii inteligenti de curent TE ma?soara? curentii de sarcina? ai unui sistem electric si trimit datele ca?tre contoare si hub-uri de ma?surare printr-o iesire RJ12 plug-and-play. Datorita? unui interval mare de ma?surare, senzorii de curent TE acopera? intregul interval de curent de la 5 la 2000 A, cu 7 referinte. Senzorii de curent solid TE pot fi conectati la DIRIS Digiware, DIRIS A-40 si DIRIS B printr-o conexiune rapida? RJ12.

Sunt disponibile numeroase accesorii pentru a facilita instalarea senzorilor in orice tip de cabinet. Plug & Play

Precizie in conformitate cu standardul IEC 61557-12

Instalarea Deschidere Diam.8,6

Curent nominal [A] 20

Curent nominal secundar RJ12

Functia Masurare curent

Tip de curent AC

Tipul de produs Miez solid

Diametru intern 9

Iesire secundara Tensiune

Clasa de acuratete 0.5

Tip de conexiune RJ12

Conformitatea cu standardele

IEC 61557-12

UL 61010

Personalizabil Nu

Codul UNSPSC 83101808

Codul IGCC 6042

Data intrarii in vigoare 2013-11-22

Codul ciclului de viata al ofertei 40

tara de origine FR

Curent primar nominal [A] 20  
Curent secundar nominal [A] 0.1  
Putere aparenta secundara nominala [VA] 0.1  
Clasa de acuratete 0.2S  
Factor de limitare a supracurentului FS 10  
Calibrata Da  
Cu protectie la contact Da  
inaltime deschidere [mm] 8.6..8.6  
Latime deschidere [mm] 8.6..8.6  
Diametrul de deschidere [mm] 8.6  
Montare Snap Da  
Cu sina de cupru Da  
Conexiune secundara Conexiune cu fisa  
Model Convertor de curent prin alimentare  
Numarul de intrari primare 1  
GTIN/EAN 3596032776466  
Numarul vamal 8504312990  
Continut / Unitate de comanda PC  
Greutatea unitatii de ambalare [kg] 0.03  
Lungimea unitatii de ambalare [m] 0.02  
Latimea unitatii de ambalare [m] 0.11  
Adancimea unitatii de ambalare [m] 0.13  
Conformitate cu standardele  
IEC  
UL  
Pret: 116,90 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/te-18-5-20a>