



### **SOCOMEK TE-45 160-630A**

Senzorii inteligenti de curent TE măsuresc curenții de sarcină ai unui sistem electric și trimit datele către contoare și hub-uri de măsurare printr-o ieșire RJ12 plug-and-play. Datorită unui interval mare de măsurare, senzorii de curent TE acoperă întregul interval de curent de la 5 la 2000 A, cu 7 referințe. Senzorii de curent solid TE pot fi conectați la DIRIS Digiware, DIRIS A-40 și DIRIS B printr-o conexiune rapidă RJ12.

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

Precizie în conformitate cu standardul IEC 61557-12

Instalarea Deschidere 31x31

Curent nominal [A] 630

Curent nominal secundar RJ12

Funcția Măsurare curent

Tip de curent AC

Tipul de produs Miez solid

Diametru intern 31x31

Ieșire secundară Tensiune

Clasa de acuratețe 0.5

Tip de conexiune RJ12

Conformitatea cu standardele

IEC 61557-12

UL 61010

Personalizabil Nu

Codul UNSPSC 83101808

Codul IGCC 6042

Data intrării în vigoare 2013-11-22

Codul ciclului de viață al ofertei 40

țară de origine FR

Curent primar nominal [A] 630  
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] 31..31  
Latime deschidere [mm] 31..31  
Diametrul de deschidere [mm] 31  
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 3596032776503  
Numarul vamal 8504312990  
Continut / Unitate de comanda PC  
Greutatea unitatii de ambalare [kg] 0.17  
Lungimea unitatii de ambalare [m] 0.1  
Latimea unitatii de ambalare [m] 0.06  
Adancimea unitatii de ambalare [m] 0.04  
Conformitate cu standardele  
IEC  
UL  
Pret: 217,25 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/te-45-160-630a>