

## Disjunctor magneto-termic cu reglaj de curent PKZMO 0-0,4 sau echivalent

I.D.: 14955434

---

Data publicarii	13.09.16	Coduri CPV	31212000-5
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	19.09.16	Pretul estimativ:	241,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	------------

---

Descriere: Disjunctor magneto-termic cu reglaj de curent PKZMO 0-0,4 sau echivalent - 2 buc;  
Caracteristici generale: Aplicatie - protectia motoare electrice; Numar de poli - 3 bucati;  
Tensiune de utilizare - alternativa; Frecventa tensiunii - 50Hz; Curentul de dinamic - 60kA în curent continuu; Domeniu de reglaj al curentului - 0,25...0,4A; Tip releu - magneto-termic;  
Montaj - ?ina omega; Anduran?a mecanica la conectare /deconectare - minim 90000 cicluri;  
Frecventa maxima de operare - 40 cicluri pe ora; Tip prindere terminale - cu ?urub;  
Temperatura de utilizare -20.....600 C; Temperatura de depozitare- -40.....800 C; Grad de protectie - IP 20 conform IEC 60529; Grad de protectie terminal - IP 00; Comutator prin rotire on/off - Da.

---