



## **SCHRACK ÎNTRERUPTOR DE PROTECȚIE MOTOARE BE2 PB, 3-POLI, 1,6-2,5A**

EAN-Code 9004840796506

Lățime netă 44,50mm

Inălțime 80,80mm

Adâncime netă 91,30mm

Masă netă 0,29kg.

disipare 6,00W

Temperatura minimă a mediului ambiant -5°C

Temperatura maximă a mediului ambiant 40°C

Frecvență nominală 50/60Hz

Tinere la impuls de tensiune [Uimp] 8000V

Tensiune nominală de izolație (Ui) 690V

Gama de reglaj pentru setarea curentului 1,6 - 2,5A

Curent nominal operațional 2,50A

Valoarea setată a curentului pentru declanșatorul magnetotermic 33,50A

Standard EN 60947-2, EN 60947-4-1, IEC 60947-2, IEC 60947-4-1

Poli 3

Anduranță mecanică 100000

Frecvență maximă de comutație în AC3 pe oră 30

Tipul declanșării la suprasarcină Termic

Umiditate relativă 50%

Protecție împotriva șocului electric Finger-proof

Grad de protecție IP20

Mărime 0

Tip conexiune cleme cu șurub

Secțiune racord (contacte auxiliare) 13,2mm<sup>2</sup>

Cuplu de strângere (contacte principale) 1,7Nm

Cuplu de strângere (contacte auxiliare) 1,2Nm

Poziție de montaj deviație verticală max. 5°

Altitudine maximă 2000m.

Grad de poluare 3

Contacte de forță 3 ND

Contacte auxiliare adiționale 1 ND + 1 NI

Montaj în DIN

Pachete disponibile 1 buc., 60 buc.

Pret: 144,34 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/intreruptor-de-protectie-motoare-be2-pb-3-poli-1-6-2-5a-265392>