



## **SCHRACK ÎNTRERUPTOR DE PROTECȚIE MOTOARE BE2, 3-POLI, 16-25A**

EAN-Code 9004840796414

Lățime netă 63,60mm

Înălțime netă 118,40mm

Adâncime netă 119,50mm

Masă netă 0,93kg.

disipare 22,00W

Temperatura minimă a mediului ambiant -5°C

Temperatura maximă a mediului ambiant 40°C

Tensiunea nominală operațională 660/690V, 400/415V

Frecvență nominală 50 - 60Hz

Tinere la impuls de tensiune [Uimp] 8000V

Tensiune nominală de izolație (Ui) 690V

Gama de reglaj pentru setarea curentului 20-25A

Curent nominal operațional 25A

Valoarea setată a curentului pentru declanșatorul magnetotermic 350A

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

Clasa de declanșare Clasa 10A

Anduranță mecanică 100000

Umiditate relativă 50%

Grad de protecție IP20

Mărime 1

Tip conexiune cleme cu șurub

Secțiune racord (contacte auxiliare) 25mm<sup>2</sup>

Cuplu de strângere (contacte principale) 6Nm

Poziție de montaj deviație verticală max. 5°

Altitudine maximă 2000m.

Grad de poluare 3

Pachete disponibile 1 buc., 12 buc.  
Pret: 443,53 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/intreruptor-de-protectie-motoare-be2-3-poli-16-25a-265402>