



### SCHRACK FI?? CEE, 5 POLI 16A 400V IP44

EAN-Code 9004840842470

Lungime 132,00mm

Lungime net? 75,00mm

Adancime net? 65,00mm

Mas? net? 0,19kg.

disipare 1,00W

Temperatura minim? a mediului ambient -20°C

Temperatura maxim? a mediului ambient 40°C

Curent nominal 16A

Poli 5

Configuratie contacte 3P+N+PE

Grad de protec?ie IP44

Cod de culoare rosu

Pozi?ia contactului de protec?ie la p?mant 6h

Tensiunea de func?ionare nominal? 230/415V

Stabilitate la tensiune de izola?ie 690V

Frecven?? 50/60Hz

Material PA6

Material de contact Alam?

Tip conexiune cleme cu ?urub

Standard EN 60309-1, EN 60309-2

Sec?iune minim?, conductor flexibil 1,50mm<sup>2</sup>

Sec?iune maxim?, conductor flexibil 2,50mm<sup>2</sup>

Diametru maxim conductor 16,50mm

Lungime de dezizolare L/N 12mm

Lungime de dezizolare PE 15mm

Cuplu maxim 0,80Nm

Rezistența la fir incins 650°C  
Pachete disponibile 1 buc., 100 buc.  
Pret: 24,13 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/fisa-cee-5-poli-16a-400v-ip44-262828>