



SCAME PRIZA INTERBLOCABILA 16A 3P+N+E 9H 208-250V 50HZ 60HZ 130X260MM
TERMINAL CU SURUB CU INTERBLOCAJ MECANIC

Seria comercial? - Seria Advance GRP
Descrierea sintetic? - soclu interconectat
Current nominal - 16A
Polonezi - 3p + n + E
Ora pozi?iei - 9h
Tensiune nominal? (interval) - 200-250V
Tensiune nominal? - 208-250V
Frecven?a de lucru - 50Hz
60hz.
Culoare - albastru
Material - poliester armat din sticl? GRP
Gradul de protec?ie - etan?
Gradul de protec?ie IP - IP66 / IP67 / IP69
Gradul de protec?ie IK - IK10
Terminale - Terminale cu ?uruburi
Material de contact - Cuzn (alam?)
Flan?? - 130x260mm.
Temperatura de lucru - -40 ° C / + 60 ° C
Sarm? str?lucitoare - GW 960 ° C
Auto-stingerea UL94 - V0
Op?iuni - cu interblocare mecanic?
Note - f?r? titularul siguran?ei
Padlock - O5mm.
Pret: 655,82 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/priza-interblocabila-16a-3p-n-e-9h-208-250v-50hz-60hz->

130x260mm-terminal-cu-surub-cu-interblocaj-mecanic-195277