



**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: 801,05 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