



**SCAME PRIZA INTERBLOCABILA 16A 3P+E 6H 380-415V 50HZ 60HZ II 2GD
130X260MM_PAR TERMINAL CU SURUB CU INTERBLOCAJ MECANIC LOW
TEMPERATURE [-50°C]**

Seria comercial? - Seria Advance-GRP [GD]
Descrierea sintetic? - soclu interconectat
Versiunea de montare - montare pe suprafata??
Current nominal - 16A
Polonezi - 3p + E
Ora pozitie?iei - 6h
Tensiune nominal? (interval) - 250-400V
Tensiune nominal? - 380-415V
Frecven?a de lucru - 60Hz
50hz.
Culoare - ro?u
Material - poliester armat din sticl? GRP
Gradul de protec?ie - Dovada Splash
Gradul de protec?ie IP - IP66
Gradul de protec?ie IK - IK10
Terminale - Terminale cu ?uruburi
Material de contact - Cuzn (alam?)
Flan?? - 130x260mm_par.
Intrare cablu - 1xm25
Temperatura de lucru - -40 ° C / + 60 ° C
Sarm? str?lucitoare - GW 960 ° C
Auto-stingerea UL94 - V0
Grup ?i categorii EX - II 2GD
Temperatura ambiant? TA Min - -50 ° C
Temperatura ambiantal? TA Max - 60 ° C

Op?iuni - cu interblocare mecanic?

Temperatur? sc?zut? [-50 ° C]

Padlock - O5mm.

Pret: 2.293,48 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/priza-interblocabila-16a-3p-e-6h-380-415v-50hz-60hz-ii-2gd-130x260mm-par-terminal-cu-surub-cu-interblocaj-mecanic-low-temperature-500c-198761>