



**SCAME PRIZA INTERBLOCABILA 16A 3P+E 10H >50V 100-300HZ II 2GD
130X260MM_PAR TERMINAL CU SURUB CU INTERBLOCAJ MECANIC**

Seria comercial? - Seria Advance-GRP [GD]

Descrierea sintetic? - soclu interconectat

Versiunea de montare - montare pe suprafata??

Current nominal - 16A

Polonezi - 3p + E

Ora pozitionarii - 10h

Tensiune nominala (interval) - 50-200V

Tensiune nominala -> 50V

Frecventa de lucru - 100-300Hz

Culoare - rosiu

Material - poliester armat din sticlă GRP

Gradul de protectie - Dovada Splash

Gradul de protectie IP - IP66

Gradul de protectie IK - IK10

Terminale - Terminale cu suruburi

Material de contact - Cupru (alam)

Flanta - 130x260mm_par.

Intrare cablu - 1x25

Temperatura de lucru - -40 ° C / + 60 ° C

Sarmă strălucitoare - GW 960 ° C

Auto-stingerea UL94 - V0

Grup de incalzire EX - II 2GD

Temperatura ambientală TA Min - -35 ° C

Temperatura ambientală TA Max - 60 ° C

Opțiuni - cu interblocare mecanică

Padlock - O5mm.

Pret: 2.031,15 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/priza-interblocabila-16a-3p-e-10h-50v-100-300hz-ii-2gd-130x260mm-par-terminal-cu-surub-cu-interblocaj-mecanic-198737>