

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



**SCAME PRIZA INTERBLOCABILA 32A 3P+N+E 9H 208-250V 50HZ  
60HZ II 2GD 130X260MM\_PAR TERMINAL CU SURUB CU  
INTERBLOCAJ MECANIC LOW TEMPERATURE [-50°C]**

Seria comercială - Seria Advance-GRP [GD]  
Descrierea sintetică - soclu interconectat  
Versiunea de montare - montare pe suprafață  
Current curent - 32A  
Polonezi - 3p + n + E  
Ora poziției - 9h  
Tensiune nominală (interval) - 200-250V  
Tensiune nominală - 208-250V  
Frecvență de lucru - 60Hz  
50hz.  
Culoare - albastru  
Material - poliester armat din sticlă GRP  
Gradul de protecție - Dovada Splash  
Gradul de protecție IP - IP66  
Gradul de protecție IK - IK10  
Terminale - Terminale cu șuruburi  
Material de contact - Cuzn (alamă)  
Flanșă - 130x260mm\_par.  
Intrare cablu - 1xm32  
Temperatura de lucru - -40 ° C / + 60 ° C  
Sarmă străflucitoare - GW 960 ° C  
Auto-stingerea UL94 - V0  
Grup în categoria EX - II 2GD  
Temperatura ambientală TA Min - -50 ° C  
Temperatura ambientală TA Max - 60 ° C  
Operațiuni - cu interblocare mecanică  
Temperatură scăzută [-50 ° C]  
Padlock - O5mm.  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/priza-interblocabila-32a-3p-n-e-9h-208-250v-50hz-60hz-ii-2gd-130x260mm-par-terminal-cu-surub-cu-interblocaj-mecanic-low-temperature-500c-198800>