



Fuse holder, low voltage, 125 A, AC 690 V, 22 x 58 mm, 3P + N, IEC, UL



Referencia 3P+N 22x58 Fuse Holder
Catalog No. CH223DNU

Delivery program

| | | | |
|------------------------------|---|---|----------------------------|
| Product range | | | Fuse accessory |
| Basic function | | | Fuse-holder |
| Field of application | | | low voltage |
| Rated current | I | A | 125 |
| Rated voltage | | | AC 690 V |
| Size | | | 22 x 58 mm |
| Protection | | | IP20 |
| Number of poles | | | 3P + N |
| usable for size/applications | | | C22M and C22G fuses |
| Standard/Approval | | | IEC UL |
| Standards/Regulations | | | IEC 60269-1 IEC 60269-2 |

Technical data ETIM 7.0

| | | | |
|--|--|------------|------------|
| Aparatos de protección y fusibles (EG000020) / Soporte para fusible cilíndrico (EC002705) | | | |
| Tecnología electrónica, de automatización y de mando de procesos / Instalación eléctricas, equipo / Sistema de fusibles / Holder for cylindrical fuse (ecl@ss10.0.1-27-14-21-21 [ADI305007]) | | | |
| Tensión nominal | | Volt | 690 |
| Método de montaje | | | Raíl DIN |
| Para tamaño de fusible | | | 22 x 58 mm |
| Número de polos | | | 3 |
| Conmutación simultánea N-neutral | | | No |
| Bloqueable | | | Sí |
| Indicación de fallo óptico | | | No |
| Anchura según espacios de módulos | | | 8 |
| Profundidad | | Millimeter | 51.5 |
| Grado de protección (IP) | | | IP20 |