

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM: Interruptor 1P Formula A1N 125 TMF 90A 240V:25kA

CÓDIGO: 070966694AB

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

C. BREAKER FORMULA A1N 125, CON TERMINALES
DELANTEROS Y LIBERACIÓN TERMOMAGNETICA
TMF R 90-900 A

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Corriente nominal:	125 A
- Tensión nominal:	240 Vac
- Frecuencia:	50/60 Hz
- Numero de polos:	3
- Durabilidad Eléctrica:	1500 ciclos
- Durabilidad Mecánica	8500 ciclos
- Norma:	IEC 60947
- Capacidad de cortocircuito nominal (Icn):	36KA