

SSD40S-40-230



- ✦ Disyuntor específico (SPD Specific Disconnectors) para pararrayos Baja Tensión Tipo 1
- ✦ Corriente de descarga máxima 40 kA @ 8/20µs
- ✦ Amplia gama de protección de cortocircuito
- ✦ Dispositivo rearmable (reutilizable)
- ✦ Corriente de activación muy baja (3 A) = seguridad óptima



Características eléctricas		
Tensión AC máx. de funcionamiento	Uc	400 Vac
Corriente de descarga nominal 15 impulsos 8/20µs	In	20 kA
Corriente de descarga máxima Capacidad máx. En onda 8/20µs por polo	Imax	40 kA
Capacidad de ruptura		100 000 A
Tensión residual	Up	< 2.3 kV @ 6 kV (1.2/50 µs)
Características mecánicas		
Formato		Caja modular monobloc
Montaje		Carril DIN simétrico 35 mm (EN 60715)
Temperatura de operación	Tu	-40/+85°C
Clase de protección		IP20
Dimensiones		Ver esquema - 1TE (EN43880)
Peso		0.124 kg
Normas		
Conformidad con las normas		GB/T 18802.11 / IEC 61643-11 / NB/T 42150
Código		
805114		