



MARCA
SCHNEIDER

REF
SCNC25F42D250

EAN / GTIN
3606482005570


Especificaciones técnicas

Protección de fallo a tierra integrada	No
Accionamiento motorizado integrado	No
Accionamiento motorizado opcional	Si
Ajuste actual de liberación de sobrecarga	225~250 A
Aparato completo con dispositivo de protección	Si
Apto para montaje en carril DIN	No
Con alarma activada	Si
Con liberación de baja tensión integrada	No
Construcción del dispositivo	Técnica integrada fija para dispositivo integrado
Corriente nominal de cortocircuito en la corriente de corte Icu a 50 Hz 400 V	36 kA

Ejecución del elemento accionador	Maneta
Grado de protección (IP)	IP40
Intensidad nominal permanente I _n	250 A
Intensitat (A)	250
Montaje en rail DIN opcional	Si
Número de contactos auxiliares como contacto de cambio	0
Número de contactos auxiliares normalmente abiertos	0
Número de contactos auxiliares normalmente cerrados	0
Número de polos	4
Pérdida de potencia	70.4 W
Posición de la conexión para el circuito principal de tensión	Parte frontal
Protección de fallo a tierra integrada	No
Rango de ajuste de liberación instantánea de cortocircuito	3000~3000 A
Rango de ajuste de liberación retardada de cortocircuito a corto plazo	135~2500 A
Tensión nominal	690~690 V
Tipo de conexión del circuito de corriente principal	Conexión roscada



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.