



MARCA
SCHNEIDER

REF
SCN31107

EAN / GTIN
3303430311072



Especificaciones técnicas

Tensión nominal de funcionamiento	690~690 V
Accionamiento motorizado integrado	No
Accionamiento motorizado opcional	No
Altura	136 mm
Anchura	140 mm
Apto para la instalación del distribuidor	Si
Apto para montaje en suelo	Si
Apto para montaje frontal central	Si
Apto para montaje frontal de 4 orificios	Si
Apto para montaje intermedio	No
Color del elemento de accionamiento	Negro

Construcción del dispositivo	Técnica integrada fija para dispositivo integrado
Corriente permanente asignada a AC-23, 400 V	250 A
Ejecución como conmutador-inversor	No
Ejecución como dispositivo de parada de emergencia	No
Ejecución como interruptor de mantenimiento/repación	Si
Ejecución como interruptor de seguridad	No
Ejecución como interruptor principal	Si
Ejecución del elemento accionador	Control de giro largo
Grado de protección (IP), frontal	IP40
Intensidad nominal permanente I _u	250 A
Interbloqueable	Si
Liberación de tensión opcional	No
Número de contactos auxiliares como contacto de cambio	2
Número de contactos auxiliares normalmente abiertos	0
Número de contactos auxiliares normalmente cerrados	0
Número de interruptores	1
Número de polos	4
Potencia de funcionamiento nominal a 400 V CA-23	132 kW
Profundidad	96 mm
Resistencia de corriente nominal de corta duración I _{cw}	8.5 kA
Tensión de funcionamiento nominal máxima U _e CA	690 V
Tensión nominal de funcionamiento	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.