

TESYS CONTACTOR 25A 1NA/1NC 230V 50/60HZ

MARCA
SCHNEIDER
REF
 SCNLC1D25P7

EAN / GTIN
3389110349955

Especificaciones técnicas

Anchura	45 mm
Altura	85 mm
Anchura	45 mm
Apto para instalación en serie	No
Corriente de funcionamiento nominal Ie a 400 V CA-4	12 A
Corriente de funcionamiento nominal Ie en CA-1, 400 V	40 A
Corriente de funcionamiento nominal Ie en CA-3, 400 V	25 A
Intensitat (A)	25
Número de contactos auxiliares normalmente abiertos	1
Número de contactos auxiliares normalmente cerrados	1
Número de contactos normalmente abiertos como contactos principales	3

Número de contactos normalmente cerrados como contactos principales	0
Potencia de funcionamiento nominal en CA-3, 400 V	11 kW
Potencia nominal de funcionamiento a 400 V, CA-4	5.5 kW
Profundidad	92 mm
Tipo de conexión del circuito de corriente principal	Conexión roscada
Tipo de tensión de accionamiento	CA
Voltaje de funcionamiento a 50 Hz CA	440~440 V
Voltaje de funcionamiento a 60 Hz CA	440~440 V
Voltaje nominal de suministro piloto de piloto para CC	-- V
Voltaje nominal de suministro piloto piloto para CA 50 Hz	230~230 V
Voltaje nominal de suministro piloto piloto para CA 60 Hz	230~230 V
Voltatge (V)	230



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.