

TESYS CONTACTOR 12A 1NA/1NC 400V 50-60HZ

MARCA
SCHNEIDER
REF
 SCNLC1D12V7

EAN / GTIN
3389110349351

Especificacions tècniques

Amplada	45 mm
Alçada	77 mm
Amplada	45 mm
Apte per a la instal·lació en sèrie	No
Corrent de funcionament nominal Ie a 400 V, CA-4	7.5 A
Corrent de funcionament nominal Ie en CA-1, 400 V	25 A
Corrent de funcionament nominal Ie en CA-3, 400 V	12 A
Intensitat (A)	12
Nombre de contactes auxiliars normalment oberts	1
Nombre de contactes auxiliars normalment tancats	1
Nombre de contactes normalment oberts com a contactes principals	3

Nombre de contactes normalment tancats com a contactes principals	0
Potència de funcionament nominal en CA-3, 400 V	5.5 kW
Potència nominal de funcionament a 400 V, CA-4	3 kW
Profunditat	86 mm
Tensió de funcionament a 50 Hz CA	440~440 V
Tensió de funcionament a 60 Hz CA	440~440 V
Tensió nominal d'alimentació pilot per a CA 50 Hz	400~400 V
Tensió nominal d'alimentació pilot per a CA 60 Hz	400~400 V
Tensió nominal d'alimentació pilot per a CC	--- V
Tipus de connexió del circuit de corrent principal	Connexió roscada
Tipus de tensió d'accionament	CA
Voltatge (V)	400V



Escaneja-ho per consultar-ho online.

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació