

SCHNEIDER - TESYS CONTACTOR 38A 1NA/1NC 230V 50/60HZ



MARCA
TELEMECANIQUE

REF
SCNLC1D38P7

EAN / GTIN
3389110352610



Especificacions tècniques

Amplada	45 mm
Alçada	85 mm
Amplada	45 mm
Apte per a la instal·lació en sèrie	No
Corrent de funcionament nominal Ie a 400 V, CA-4	18 A
Corrent de funcionament nominal Ie en CA-1, 400 V	50 A
Corrent de funcionament nominal Ie en CA-3, 400 V	38 A
Intensitat (A)	38
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	18.5 kW
Potència nominal de funcionament a 400 V, CA-4	7.5 kW
Profunditat	92 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	230~230 V
Tensió nominal d'alimentació pilot per a CA 60 Hz	230~230 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)	230V



Escaneja-ho per consultar-ho online.

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