

FDV - Kontaktor AF40-40-00-13 100-250V AC/DC

EFA-varenr.:	411000058
EI-nummer:	4117765
Leverandørens varenr.	1SBL347201R1300
Type betegnelse:	AF40-40-00-13
GTIN-nr.:	3471523133532
Leverandør:	ABB Electrification Norway AS
Sertifikat:	
Etim-klasse:	EC000066 - Kontaktor for vekselstrøm
Tolltariff:	85369010
Salgsenhet:	Stk
Blokk nr.:	410102



Beskrivelse

AF40-40...AF80-40 og AF40-22...AF80-22... er 4-polede kontaktorer brukes for kobling av laster opp til 690 V AC og 440 V DC. De blir i hovedsak brukt til kobling av ikke-induktive eller lett induktive laster (dvs. motstandsoverner etc.). AF-kontaktorer har en elektronisk spole med bredt spenningsområde f.eks 100-250V AC/DC. Bare fire spoler dekke styrespenninger mellom 24 ... 500 V 50/60 Hz eller 20 ... 500 V DC. AF kontaktorer kan håndtere store styrespenningsvariasjoner. AF kontaktorer har innebygget RC-ledd. AF-serien 4-polet blokk-kontaktorer. Det er 4 hovedpoler (4NO eller 2NO+2NC) samt mulighet til sette p front eller sidemonterte hjelpekontakter (kontaktorene leveres uten hjelpekontakter). Mekanisk bundet hjelpekontakter kompatibel med vedlegg L av IEC 60947-5-1 NC speilkontakter compatible med vedlegg F av IEC 60947-4-1.

Teknisk beskrivelse

Kontaktor AF40-40-00-13
 Nominell matespenning U_s ved AC 50 HZ (V): 100 - 250
 Nominell matespenning U_s ved AC 60 HZ (V): 100 - 250
 Nominell matespenning U_s ved DC (V): 100 - 250
 Spenningstype for betjening: AC/DC
 Nominell strøm I_e ved AC-1, 400 V (A): 70
 Nominell strøm I_e ved AC-3, 400 V (A): 40
 Nominell effekt ved AC-3, 400V (kW): 18.5
 Tilkoblingstype hovedstrømkrets: Skrukobling
 Antall hovedkontakter normalt åpne: 4
 For rekkemontasje: Nei
 Antall hjelpekontakter normalt åpne: 0
 Antall hjelpekontakter normalt lukket: 0
 Antall hovedkontakter normalt lukket: 0

ETIM-egenskaper

Nominell matespenning U_s ved AC 50	100 - 250
Nominell matespenning U_s ved AC 60	100 - 250
Nominell matespenning U_s ved DC	100 - 250
Spenningstype for betjening	AC/DC
Nominell strøm I_e ved AC-1, 400 V	70



Nominell strøm Ie ved AC-3, 400 V	40
Nominell effekt ved AC-3, 400V	18,5
Antall hjelpekontakter normalt åpne	0
Antall hjelpekontakter normalt lukket	0
Tilkoblingstype hovedstrømkrets	Skrukobling
Antall hovedkontakter normalt lukket	0
Antall hovedkontakter normalt åpne	4

Vedlikehold

Ingen krav til vedlikehold

Retur/Deponi

Produktet er å betrakte som spesialavfall, og skal kastes som E-avfall.