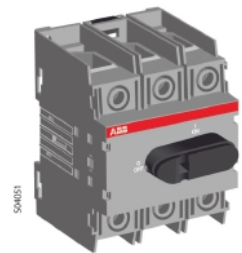


## FDV - Lastbryter OT125F4N2

EFA-varenr.:	431000363
EI-nummer:	4363533
Leverandørens varenr.	1SCA105051R1001
Type betegnelse:	OT125F4N2
GTIN-nr.:	6417019391816
Leverandør:	ABB Electrification Norway AS
Sertifikat:	
Etim-klasse:	EC000216 - Lastskillebryter
Tolltariff:	85365000
Salgsenhet:	Stk
Blokk nr.:	140601



### Beskrivelse

Lastbryter for sokkel- eller DIN-skinneinstallasjon, I-0 indikering

Inklusiv berøringsbeskyttede klemmetilkoblinger, IP 20. Håndtak og aksling må bestilles separat.

## Teknisk beskrivelse

Lastbryter  
 Type OT125F4N2  
 Utførelse som hovedbryter: Ja  
 Utførelse som vedlikehold-/servicebryter: Ja  
 Maks nominell driftsspenning Ue ved AC (V): 750  
 Nominell driftsspenning (V): 750 - 750  
 Nominell kontinuerlig strøm Iu (A): 125  
 Beregnet vedvarende strøm ved AC-23, 400V (A): 90  
 Nominell kontinuerlig strøm, AC-21, 400V (A): 125  
 Nominell korttids-strømfasthet Icw (kA): 2.5  
 Nominell driftseffekt ved AC-23, 400V (kW): 90  
 Bryterkapasitet ved 400V (kW): 90  
 Antall poler: 4  
 Apparatkonstruksjon: Innbyggingsapparat, fastmontert  
 Egnet for innbygging i fordelingstavler: Ja  
 Utførelse av betjeningsэлеment: Kort dreiegrep  
 Tilkoblingstype hovedstrømkrets: Skrukobling  
 Verneklasse (IP) forside: IP20  
 Beskyttelsesgrad (NEMA): 1  
 Utførelse som sikkerhetsbryter: Nei  
 Utførelse som nødstoppp-innretning: Nei  
 Utført som vendebryter: Nei  
 Antall hjelpekontakter normalt lukket: 0  
 Antall hjelpekontakter normalt åpne: 0  
 Antall hjelpekontakter som veksler: 0  
 Motordrift som opsjon: Nei  
 Integreert motordrift: Nei  
 Spenningsutløser valgbar: Nei  
 Egnet for gulvmontering: Nei  
 Egnet for frontmontering 4-hulls: Nei  
 Egnet for frontmontering senter: Nei  
 Egnet for midlertidig montasje: Nei  
 Låsbar: Nei

## ETIM-egenskaper

Utførelse som hovedbryter	Ja
Utførelse som vedlikehold-/servicebryt	Ja
Antall brytere	1
Maks nominell driftsspenning Ue ved A	750
Nominell driftsspenning	0 - 750
Nominell kontinuerlig strøm Iu	125
Beregnet vedvarende strøm ved AC-2	90
Nominell kontinuerlig strøm, AC-21, 40	125
Nominell korttids-strømfasthet Icw	2,5
Nominell driftseffekt ved AC-23, 400V	45
Bryterkapasitet ved 400V	45
Antall poler	4
Antall hjelpekontakter normalt lukket	0
Antall hjelpekontakter normalt åpne	0
Antall hjelpekontakter som veksler	0
Apparatkonstruksjon	Innbyggingsapparat, fastmontert
Egnet for innbygging i fordelingstavler	Ja
Farge på kontrollelement	Svart



Utførelse av betjeningselement	Kort dreiegrep
Tilkoblingstype hovedstrømkrets	Skrukobling
Verneklasse (IP) forside	IP20
Beskyttelsesgrad (NEMA)	1

### **Vedlikehold**

Ingen krav til vedlikehold

### **Retur/Deponi**

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