

## FDV - EOL EF205-210 63-210A

EOL EF205-210 63-210A



### Produktinformasjon

Elnr:	4116703
ABB identnr:	1SAX531001R1101
Varenavn:	EOL EF205-210 63-210A
Varebetegnelse:	EF205-210
EAN:	4013614442223
Forpakning:	1
Enhet:	STK
Teknisk beskrivelse:	EF19...EF370 er selvforsynte elektroniske overbelastningsvern, som innebærer at ingen ekstra ekstern forsyning er nødvendig. Det gir pålitelig beskyttelse for motorer i tilfelle overbelastning eller fasefeil. Enkelt å bruke, på samme måte som et termisk overlastrelé, og er kompatibel med standard motorapplikasjoner. Elektroniske overbelastningsreléer har store fordeler, fremfor alt p grunn av sitt store innstillingsområde, høye nøyaktighet, høye temperaturgrense og muligheten til velge tripp-klasse (10E, 20E, 30E). Andre funksjoner er temperatur-kompensasjon, trippkontakt (NC), signalkontakt (NO), valgbar automatisk eller manuell reset, tripp-fri mekanisme, STOPP og TEST-funksjon og tripp-indikasjon. Overlastreléet er koblet direkte til kontaktorene.

### Teknisk info

Standard:	IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-4-1, IEC/EN 60947-5-1, UL 60947-1, UL 60947-4-1
ETIM:	EC001080 - Elektronisk overlastrelé
Vedlikehold:	