



Sikrings-lastbryter



Powering Business Worldwide™

Type PIFT1H311C255MM
Catalog No. 159590
Alternate Catalog No. PIFT1H311C255MM

Tekniske data etter ETIM 8.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Sikringslastskillebryter (EC001040)		
Electric engineering, automation, process control engineering / Low-voltage switch technology / Off-load switch, circuit breaker, control switch / Fuse switch disconnecter (ecI@ss10.0.1-27-37-14-01 [AKF058013])		
Utførelse som hovedbryter		Nei
Utførelse som sikkerhetsbryter		Nei
Maks nominell driftsspenning Ue ved AC		690
Nominell kontinuerlig strøm Iu		250
Nominell driftseffekt ved AC-23, 400V		0
Betinget nominell kortslutningstrøm Iq		100
Nominell korttids-strømfasthet Icw		0
Egnet for sikringsinnsatser		NH1
Antall poler		3
Med sikkerhetsovervåking		Ja
Tilkoblingstype hovedstrømkrets		Skrukobling
Kabelinngang		Side
Utstyrt med pluggforbindelse		Ja
Egnet for gulvmontering		Nei
Egnet for frontmontering		Ja
Egnet for samleskinne-montering		Nei
Utførelse av betjeningsselement		Lang vrier
Plassering av betjeningsselement		Foran
Motordrift som opsjon		Ja
Integrert motordrift		Nei
Utførelse som nødsstopp-innretning		Nei
Verneklasse (IP) forside		IP40

Mer produktinformasjon (forbindelser)

Instruction leaflet PIFT	https://es-assets.eaton.com/ENGINEERING/CONFIGURATOR/XENERGY/IL-PIFT-01M-2018-08.pdf
--------------------------	---