


Sikrings-lastbryter


Powering Business Worldwide™

Type PIFT2H431C401CCA
Catalog No. 161352
Alternate Catalog No. PIFT2H431C401CCA

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		400
Nominell driftseffekt ved AC-23, 400V		0
Betinget nominell kortslutningstrøm Iq		100
Nominell korttids-strømfasthet Icw		0
Egnet for sikringsinnsatser		NH2
Antall poler		4
Med sikkerhetsovervåking		Ja
Tilkoblingstype hovedstrømkrets		Skrukobling
Kabelinngang		Side
Utstyrt med pluggforbindelse		Ja
Egnet for gulvmontering		Nei
Egnet for frontmontering		Ja
Egnet for samleskinnemontering		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
--------------------------	---