



Sikrings-lastbryter



Powering Business Worldwide™

Type PIFT3L431C601CCA
Catalog No. 162213
Alternate Catalog No. PIFT3L431C601CCA

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 | | 630 |
| Nominell driftseffekt ved AC-23, 400V | | 0 |
| Betinget nominell kortslutningstrøm Iq | | 55 |
| Nominell korttids-strømfasthet Icw | | 0 |
| Egnet for sikringsinnsatser | | NH3 |
| 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 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/IL-PIFT-01M-2018-08.pdf |
|--------------------------|---|