



PIFT 4P 100kA NH-2, 3xCT k11 400-1, CCAE



Powering Business Worldwide™

Type PIFT2H431C401CCAE
Catalog No. 161354
Alternate Catalog No. PIFT2H431C401CCAE

Technische gegevens ETIM 8.0

Laagspanning schakelapparaten (EG000017) / Veiligheidslastscheider (EC001040)		
Elektro-, automatiserings- en procesbesturingstechniek / Laagspanning-schakeltechniek / Lastschakelaar, lastscheidingschakelaar, besturingsschakelaar / Lastschakelaar/ lastscheidingschakelaar met/zonder zekering (ecl@ss10.0.1-27-37-14-01 [AKF058013])		
Uitvoering als hoofdschakelaar		Nee
Uitvoering als veiligheidsschakelaar		Nee
Max. nom. bedrijfsspanning Ue bij AC	V	690
Nom. continu stroom Iu	A	400
Nom. vermogen, AC-23, 400 V	kW	0
Voorwaardelijke nom. kortsluitstroom Iq	kA	100
Toegelaten korte-duur stroom Icw	kA	0
Geschikt voor zekeringen		NH2
Aantal polen		4
Met zekeringbewaking		Ja
Aansluitwijze hoofdstroomcircuit		Schroefaansluiting
Kabelinvoer		Zijkant
Uitgerust met connectoren		Ja
Geschikt voor bodemmontage		Nee
Geschikt voor frontbevestiging		Ja
Geschikt voor stroomrailopbouw		Nee
Uitvoering van het bedieningselement		Lange draaigreep
Positie bedieningselement		Voorzijde
Motoraandrijving optioneel		Ja
Motoraandrijving geïntegreerd		Nee
Uitvoering als noodstopinrichting		Nee
Beschermingsgraad frontzijde (IP)		IP40

Overige productinformatie (links)

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