



Sicherungs-Lasttrennschalter, 3p, NH2, AC22

Typ PIFT2L300
Katalog Nr. 160115
Alternate Catalog No. PIFT2L300

Abbildung ähnlich

Technische Daten nach ETIM 6.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Sicherungslasttrennschalter (EC001040)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Lastschalter, Lasttrennschalter, Steuerschalter / Sicherungslasttrennschalter (ecl@ss8.1-27-37-14-01 [AKF058010])			
Ausführung als Hauptschalter			nein
Ausführung als Sicherheitsschalter			nein
Max. Bemessungsbetriebsspannung Ue bei AC	V		690
Bemessungsdauerstrom Iu	A		400
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-23, 400 V	kW		0
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Iq	kA		55
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit Icw	kA		0
Geeignet für Sicherungseinsätze			NH2
Polzahl			3
Mit Sicherungsüberwachung			nein
Anschlussart Hauptstromkreis			Schraubanschluss
Geeignet für Bodenbefestigung			nein
Geeignet für Frontbefestigung			nein
Geeignet für Sammelschiენenaufbau			ja
Ausführung des Betätigungselements			Türkupplungsdrehantrieb
Position des Betätigungselements			vorne
Motorantrieb optional			nein
Motorantrieb integriert			nein
Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung			nein
Schutzart (IP), frontseitig			IP40

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

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