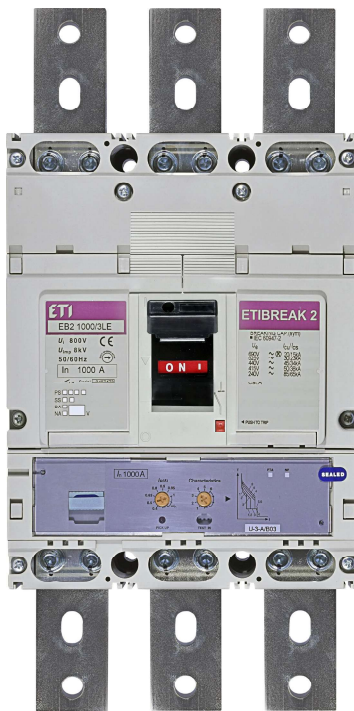


EB2 1000/3LE 1000A 3p



Spezifikationen

ETI Artikel-Nummer	004672210
Beschreibung	EB2 1000/3LE 1000A 3p
Klassifizierungsname	Leistungsschalter
Bemessungsstrom (A)	1000
Anzahl der Pole	3
Katalog Gruppe 1	EB2
Standard	60947
Anschlusstyp	extension bars
Widerstehende Bemessungsimpulsspannung Uimp (kV)	8
Bemessungsbetriebsspannung (V AC)	690V
Bemessungsisolationsspannung (V)	800
Bemessungskurzschlussleistung bei 415V Icu/Ics (kA)	50/38
Bemessungsbetriebsspannung (V DC)	n.a.
thermische Einstellung	0,4-1
magnetische Einstellung	adjustable
einstellbar oder fest	einstellbar

Online-Produktseite

Sonstige Dokumentation



3D-Modell

Bedienungsanleitung

CE-Erklärung

Eplan file

Internationale ETIM-Klassifizierung

Klassifizierung	EC000228
Klassifizierungsname	Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagenschutz
Bemessungsdauerstrom I _u	1000A
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, 50 Hz	50kA
Überlastauslöser Stromeinstellung	400...1000A
Einstellbereich des kurzzeitverzögerten Kurzschlussauslösers	1000...8000A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	5600...10000A
Anschlussart Hauptstromkreis	Schraubanschluss
Gerätebauart	Einbaugerät Festeinbautechnik
Mit Auslöstmelder	1
Polzahl	3
Ausführung des Betätigungselements	Kipphebel
Motorantrieb integriert	
Motorantrieb optional	1
Schutzart (IP)	IP20