

EB2 630/3LE 630A 3p



Spezifikationen

ETI Artikel-Nummer	004671121
Beschreibung	EB2 630/3LE 630A 3p
Klassifizierungsname	Leistungsschalter
Bemessungsstrom (A)	630
Anzahl der Pole	3
Katalog Gruppe 1	EB2
Standard	60947
Anschlusstyp	front connection
Widerstehende Bemessungsimpulsspannung Uimp (kV)	8
Bemessungsbetriebsspannung (V AC)	690V
Bemessungsisolationsspannung (V)	800
Bemessungskurzschlussleistung bei 415V Icu/Ics (kA)	36/36
Bemessungsbetriebsspannung (V DC)	n.a.
thermische Einstellung	0,4-1
magnetische Einstellung	adjustable
einstellbar oder fest	einstellbar

Online-Produktseite

Sonstige Dokumentation



[3D-Modell](#)
[CE-Erklärung](#)
[Eplan file](#)
[technischer Datenkatalog](#)

Internationale ETIM-Klassifizierung

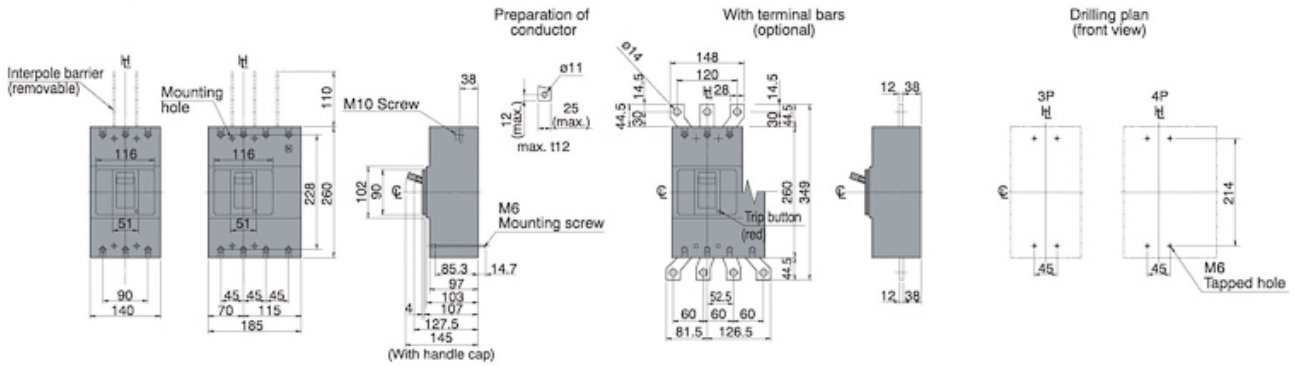
Klassifizierung	EC000228
Klassifizierungsname	Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagenschutz
Rahmengröße nach IEC	630A
Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898	36/36
Bemessungsdauerstrom I _u	630A
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, 50 Hz	36kA
Überlastauslöser Stromeinstellung	252...630A
Einstellbereich des kurzzeitverzögerten Kurzschlussauslösers	630...5040A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	3528...6300A
Anschlussart Hauptstromkreis	Schraubanschluss
Gerätebauart	Einbaugerät Festeinbautechnik
Mit Auslöstmelder	1
Polzahl	3
Ausführung des Betätigungselements	Kipphebel
Motorantrieb integriert	
Motorantrieb optional	1
Schutzart (IP)	IP20

COM_ETISTORE_ITEM_DOCTYPE_ITCH ARACTERISTIC

Maßzeichnung

EB2 630

Front connected



Rear connected

