

Artikel-Nr.: 3TF2801-0AL2

Schütz, Baugröße 00, 3-polig, AC-3
2,2kW/400V, Schraubanschluss
Hilfsschalter 01E (1 NC) AC 230 V
50/60Hz AC-Betätigung

Kaufen von Electric Automation Network



Allgemeine technische Daten:	
Baugröße des Schützes	0
Schutzart IP frontseitig	IP20
Umgebungstemperatur während Betrieb	55 ... -25 °C
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	K
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2	Q
Hauptstromkreis:	
Polzahl für Hauptstromkreis	3
Betriebsstrom bei AC-1 bei 400 V	
bei Umgebungstemperatur 40 °C Bemessungswert	16 A
Anzahl der Öffner für Hauptkontakte	0
Anzahl der Schließer für Hauptkontakte	3
Betriebsstrom bei AC-3 bei 400 V Bemessungswert	5 A
Betriebsleistung	
bei AC-1 bei 400 V Bemessungswert	10 kW
bei AC-3 bei 400 V Bemessungswert	2,2 kW
Steuerstromkreis/ Ansteuerung:	
Ausführung der Ansteuerung des Schaltantriebs	konventionell
Spannungsart der Steuerspeisespannung	AC
Steuerspeisespannungsfrequenz	

1 Bemessungswert	50 Hz		
2 Bemessungswert	60 Hz		
Steuerspeisespannung			
bei AC			
— bei 50 Hz			
— Bemessungswert	230 V		
— bei 60 Hz			
— Bemessungswert	230 V		
Hilfsstromkreis:			
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte			
nacheilend schaltend	0		
unverzögert schaltend	1		
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte			
voreilend schaltend	0		
unverzögert schaltend	0		
Anschlüsse/ Klemmen:			
Ausführung des elektrischen Anschlusses			
für Hauptstromkreis	Schraubanschluss		
für Hilfs- und Steuerstromkreis	Schraubanschluss		
Kennzahl und Kennbuchstabe für Schaltglieder	01 E		
Mechanische Daten:			
Befestigungsart	Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm nach DIN EN 50022		
Befestigungsart Reiheneinbau	Ja		
Breite	45 mm		
Höhe	48 mm		
Tiefe	68 mm		
Approbationen/ Zertifikate:			
allgemeine Produktzulassung		funktionale Sicherheit/ Maschinensicherheit	Konformitäts- erklärung
		Baumusterbescheinigung	
Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges	
spezielle Prüfbescheinigungen		Umweltbestätigung	sonstig