

Artikel-Nr.: 3TF2801-0FB45

SCHUETZ BAUGROESSE 00 3POLIG AC-3
2,2KW/400V, SCHRAUBANSCHL
HILFSSCHALTER 01 E (1NC) DIODE ODER
VARISTOR AUFSETZBAR
GLEICHSTROMBETAETIGUNG, 1,2 W DC
24 V, BRASILIEN KEINE ZUS.
HILFSKONTAKTE

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	DC
Steuerspeisespannung	

bei DC		
— Bemessungswert	24 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	sonstig	Umweltbestätigung