

Artikel-Nr.: 3TH2040-0BV4

HILFSSCHUETZ 40 E DIN EN 50 011 4
NO, SCHRAUBANSCHLUSS
GLEICHSTROMBETAETIGUNG DC-
MAGNETSYSTEM DC 36V

Kaufen von Electric Automation Network



Allgemeine technische Daten:	
Baugröße des Schützes	0
Umgebungstemperatur während Betrieb	-25 ... +55 °C
Schutzart IP frontseitig	IP20
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	K
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2	K
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 81346-2	K
Steuerstromkreis/ Ansteuerung:	
Spannungsart der Steuerspeisespannung	DC
Steuerspeisespannung	
bei DC	
— Bemessungswert	36 V
Hilfsstromkreis:	
Betriebsstrom bei AC-15	
bei 230 V Bemessungswert	4 A
bei 400 V Bemessungswert	3 A
Kennzahl und Kennbuchstabe für Schaltglieder	40 E
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte	0
nacheilend schaltend	0
verzögert schaltend	0

überschneidend schaltend	0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte	4
verzögert schaltend	0
voreilend schaltend	0
überschneidend schaltend	0
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte	0
Anschlüsse/ Klemmen:	
Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hilfs- und Steuerstromkreis	Schraubanschluss
Mechanische Daten:	
Befestigungsart	Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm nach DIN EN 50022
Breite	45 mm
Höhe	48 mm
Tiefe	68 mm