

INFORMATIONEN DIE BEGEISTERN

Allgemeine Informationen

Bestellnummer Yesss	3910-4008
Artikelnummer	171741
Hersteller	
EAN Nummer	
Produktgruppe	Sanftstarter
Marke	Eaton
Serie/Programm	
Typ	DS7-340SX007N0-L
Beschreibung	Eaton Sanftstarter Softstarter, 7 A, 200 - 480 V AC, 24 V AC/DC, Baugröße FS1, Umgebungst

Produktbild



Produktmerkmale

Bemessungsbetriebsstrom I_e bei 40 °C T_u (A)	7
Bemessungsbetriebsspannung U_e (V)	230 - 460
Bemessungsleistung Drehstrommotor, Standardschaltung, bei 23 (kW)	1.5
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz (V)	24 - 24
Spannungsart zur Betätigung	AC/DC
Bemessungsleistung Drehstrommotor, Standardschaltung, bei 40 (kW)	3
Bemessungsleistung Drehstrommotor, Wurzel-3-Schaltung, bei 2 (kW)	0
Interne Überbrückung	Ja
Mit Display	Nein

Produktmerkmale

Bemessungsleistung Drehstrommotor, Wurzel-3-Schaltung, bei 4 (kW)	0
Bemessungsumgebungstemperatur ohne Derating (°C)	40
Drehmoment-Regelung	Nein
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz (V)	24 - 24
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC (V)	24 - 24
Integrierter Überlastschutz des Motors	Nein
Auslöseklasse	sonstige
Schutzart (IP)	IP20
	1

Produktbeschreibung

Softstarter, Beschreibung: mit internen Bypass-Kontakten, Funktion: Softstarter für dreiphasige Lasten, Netzanschlussspannung (50/60 Hz): U_{LN} = 200 - 480 V AC, Versorgungsspannung: U_s = 24 V AC/DC, Steuerspannung: U_C = 24 V AC, 24 V DC, zugeordnete Motorleistung (Standardanschluss, In-Line) bei 400 V, 50 Hz: P = 3 kW, bei 460 V, 60 Hz: P = 5 HP, Bemessungsbetriebsstrom AC-53: I_e = 7 A, Bemessungsbetriebsspannung: U_e = 200 V, 230 V, 400 V, 480 V, Anbindung an SmartWire-DT: nein, Baugröße: FS1, Normen und Bestimmungen: IEC/EN 60947-4-2, UL 508, CSA22.2-14

Alle Abbildungen, Zahlenangaben wie Gewichte, Maße, Gebrauchswerte, Belastbarkeit, Toleranzen und sonstige technische Daten sind ohne Gewähr. Zwischenverkauf vorbehalten. Es gelten unsere online-AGB.

WWW.YESSS24.DE

YESSS
ELEKTRO
FACHGROSSHANDLUNG