

Motorstarter 12A oder 32A kombinierbar mit Auslöseeinheit von 0,15-32A

Grundgerät – Direktstarter TSU

Technische Daten

Grundgerät bis 32A AC-3 400V; Schaltvermögen 50kA auf 130kA mit Limiter erweiterbar

Totale Koordination nach IEC 947-6-2; UL 508 Typ E – „Self protected starter“ in Verbindung mit LU9SP0

Betrieb von -20°C...+60°C ohne Leistungsreduzierung o der erhöhtem Platzbedarf

Mechanische Lebensdauer: 15 Mio. Schaltspiele

Zulassungen: UL, CSA

Mit Schraubklemmen

Hier wird die Steuerspannung über die jeweilige Auslöseeinheit bestimmt!

Type = Art.Nr.	Nennstrom bei 400V	Nennstrom bei 500V	Nennstrom bei 690V	Hilfskontakte	Preis €/Stk.
93-LUB12	12A	12A	9A	1S+1Ö	52,18
93-LUB32	32A	23A	21A	1S+1Ö	75,30

GOGATEC GmbH
Wagramer Straße 252
A-1220 Wien
Tel.: +43 1 258 3 257 0
Fax: +43 1 258 3 257 17
office@gogatec.com
www.gogatec.com

Wir liefern sicher



Auslöseeinheit Standard

Diese Auslöseeinheit ist speziell für Motorabgänge in Verbindung mit Frequenzumrichtern vorgesehen.

Kurzschlusschutz

3-Phasen Motoren

Schaltspannung 400V

Zur Kombination mit Direktstarter TSU

Type = Art.Nr.	Schaltbereich	Einstellbereich	kombinierbar mit	Steuer-spannung	Preis €/Stk.
93-LUCLX6BL	0,09kW	0,15-0,6A	93-LUB12 & 93-LUB32	24VDC	67,30
93-LUCLX6FU				110-240VAC	
93-LUCL1XBL	0,25kW	0,35-1,4A		24VDC	70,40
93-LUCL1XFU				110-240VAC	
93-LUCL05BL	1,5kW	1,25-5A		24VDC	72,60
93-LUCL05FU				110-240VAC	
93-LUCL12BL	5,5kW	3-12A	24VDC	82,60	
93-LUCL12FU			110-240VAC		
93-LUCL18BL	7,5kW	4,5-18A	93-LUB-32	24VDC	87,40
93-LUCL18FU				110-240VAC	
93-LUCL32BL	15kW	8-32A		24VDC	130,00
93-LUCL32FU				110-240VAC	



Hilfsschaltermodul

Type = Art.Nr.	Hilfskontakte	Preis €/Stk.
93-LUFN20	2S	10,63
93-LUFN11	1S+1Ö	10,63
93-LUFN02	2Ö	10,63



Preise gültig ab 01.01.2012 exkl. MWSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage
Sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten