





Frequenzumrichter Typ GOLIATH-90 Intern für die Aufzugstechnik:

Bis 32A: 	Technische Kurzbeschreibung: Feldorientierter Vierquadranten-Frequenzumrichter für Seilaufzugsanlagen für den Schaltschrankeinbau. EMV-gerechtes Gehäuse aus Aluminium garantiert die Einhaltung des Grenzwertes der Klasse B. Die Lieferung erfolgt mit angebautem Netzeingangsfilter und Bremswiderstand. Die Taktfrequenz beträgt motorisch, wie auch generatorisch 16 kHz. Der Frequenzumrichter kann mit Asynchron- und Synchronmaschinen betrieben werden. Volle Ausstattung an Ein- und Ausgängen, wie Motorkaltleiter, Bremslüftüberwachung, Bus-, Inkremental- und Absolutwertgeber, ...	Ab 42A: 
---	---	--

Nennstrom	Überlastfaktor	Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis (EURO)
12A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/12A Intern	1000701	a. Anfrage
16A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/16A Intern	1000702	a. Anfrage
22A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/22A Intern	1000703	a. Anfrage
26A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/26A Intern	1000704	a. Anfrage
32A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/32A Intern	1000705	a. Anfrage
42A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/42A Intern	1000706	a. Anfrage
52A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/52A Intern	1000707	a. Anfrage
62A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/62A Intern	1000708	a. Anfrage
82A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/82A Intern	1000709	a. Anfrage
102A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/102A Intern	1000710	a. Anfrage
122A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/122A Intern	1000711	a. Anfrage
142A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/142A Intern	1000712	a. Anfrage

Frequenzumrichter Typ GOLIATH-90 Extern für die Aufzugstechnik:

Außen: 	Technische Kurzbeschreibung: Feldorientierter Vierquadranten-Frequenzumrichter für Seilaufzugsanlagen für die externe Aufstellung mit integrierter SAS-Schaltung & Elektronischen Bremsgerät. EMV-gerechtes Gehäuse aus Aluminium garantiert die Einhaltung des Grenzwertes der Klasse B. Der Frequenzumrichter kann mit Asynchron- und Synchronmaschinen betrieben werden. Folgendes Zubehör wird optional mitgeliefert: - Kabelsatz komplett (Motor-, Bremschopper-Ltg., Netz-, & Sollwert- & Meldeltg.)	Offen: 
---	--	---

Nennstrom	Überlastfaktor	Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis (EURO)
12A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/12A Extern	1000713	a. Anfrage
16A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/16A Extern	1000714	a. Anfrage
22A	x 1,7	GOLIATH-60/400V/22A Extern	1000715	a. Anfrage
26A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/26A Extern	1000716	a. Anfrage
32A	x 1,7	GOLIATH-60/400V/32A Extern	1000717	a. Anfrage
42A	x 1,7	GOLIATH-60/400V/42A Extern	1000718	a. Anfrage
52A	x 1,7	GOLIATH-60/400V/52A Extern	1000719	a. Anfrage
62A	x 1,7	GOLIATH-60/400V/62A Extern	1000720	a. Anfrage
82A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/82A Extern	1000721	a. Anfrage
102A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/102A Extern	1000722	a. Anfrage
122A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/122A Extern	1000723	a. Anfrage
142A	x 1,7	GOLIATH-90/400V/142A Extern	1000724	a. Anfrage

Ansteuerung einer DC-Bremse	Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis (EURO)
Elektronisches Bremsgerät	BG-90	1000735	a. Anfrage
205V -> 100V DC Überregung	GL-90	1000727	a. Anfrage

Sicherheitsschaltung für schützlosen Betrieb (ohne Hauptschütze)	Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis (EURO)
	SAS16-102	1100133	a. Anfrage

Optionale Bremsenheit für Synchronmaschine (Kurzschliessen der Motorleitung)

	Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis (EURO)
	KS-90	1000725	a. Anfrage
Handprogrammiergerät HPG-60	Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis (EURO)
	HPG-60	1000697	a. Anfrage
Internes Display / Tastatur PD-90	Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis (EURO)
	PD-90	1000700	a. Anfrage
Liftbus- / Kopierungskabel mit RJ-45 LP	Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis (EURO)
	LBK-60	1000730	a. Anfrage

Adapterkarten / Kabel für den Absolutwertgeberanschluß am GOLIATH-90:

	Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis (EURO)
Thyssen DAF / SC EnDAT	T-ECN 113	1000601	a. Anfrage
SAD WSG EnDAT	S-ECN 1313	1000602	a. Anfrage
Xinda Sin / Cos	X-Sin	1000603	a. Anfrage
Xinda EnDAT	X-ECN 413	1000604	a. Anfrage
Monitor Sin / Cos	M-ECN 1585	1000605	a. Anfrage
Blocher GA41 / GA42 SSI	B-SSI	1000606	a. Anfrage
Xinda EnDAT	X-ERN 487	1000607	a. Anfrage
Uni-Adapterkarte ABS	ABS-Adapt	1000910	a. Anfrage

Absolutwertgeberkabel 15P D-Sub	Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis (EURO)
Verlängerung AbsolutwertgeberKabel	AWG-K 5m	1000610	a. Anfrage
Verlängerung AbsolutwertgeberKabel	AWG-K 10m	1000611	a. Anfrage
Verlängerung AbsolutwertgeberKabel	AWG-K 15m	1000612	a. Anfrage
Verlängerung AbsolutwertgeberKabel	AWG-K 20m	1000613	a. Anfrage
Verlängerung AbsolutwertgeberKabel	AWG-K 25m	1000614	a. Anfrage
Verlängerung AbsolutwertgeberKabel	AWG-K 30m	1000615	a. Anfrage

Inkrementalgeberbausatz SOLUTION, Gewindedorn für M10, M12, M14 & M16 Wellen:

	Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis (EURO)
Inkrementalgeber	SOLUTION M8-20	1000757-761	a. Anfrage

Resolvertarte für Alpha EPM / ECD	Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis (EURO)
Resolvertarte	RES-02	1000727	a. Anfrage

Rückspeiseeinheiten	Bezeichnung	Best.-Nr.
Rückspeiseeinheit Typ REVCON	REVCON 12-26A	1000744
Rückspeiseeinheit Typ REVCON	REVCON 32-42A	1000745
Rückspeiseeinheit Typ REVCON	REVCON 52-62A	1000746
Rückspeiseeinheit Typ REVCON	REVCON 65-90A	1000747

Preisstellung: ab Werk, unversichert, unverpackt, zzgl. MwSt

Bestelladresse: KW Aufzugstechnik GmbH
 Zimmersmühlenweg 69
 D-61440 Oberursel
 Tel.: +49 (0)6171-9895-0
 FAX: +49 (0)6171-9895-19
 Web : www.kw-aufzugstechnik.com
 Email: Verkauf@kw-aufzugstechnik.de