

SCHUNK GmbH & Co. KG | Postfach 220 + 305 | D-74345 Lauffen/Neckar

Max-Planck-Institut für Intelligente Systeme Abteilung Autonome Motorik Herrn Felix Grimminger Paul-Ehrlich-Str. 15 D-72076 Tübingen

Angebot 10048690/1	Seite 1/3
Datum	25.09.2017
Anfrage vom	25.09.2017
Anfragenummer	FTN-MINI40
Kundennummer	835606

Ihr Fachberater im Innendienst Felix Eissele Tel. +49-7133-103-2924 felix.eissele@de.schunk.com

Sehr geehrter Herr Grimminger,

vielen Dank für Ihre Anfrage und Interesse an unseren SCHUNK-Produkten. Entsprechend Ihren Anforderungen haben wir ein maßgeschneidertes Angebot für Sie erarbeitet, das wir Ihnen gemäß unseren AGB freibleibend unterbreiten.

Pos.	Produktbeschreibung	Menge	EUR/ME netto	EUR ges. netto	
10	1320593 FTN-MINI40-E-1,8-NETBA SI-40-2				
	6-Achsen Kraft-Momenten-Sensor				
	Messsystem: FTN (NET) - Mini 40				
	Kabelabgang: radial				
	Kabellänge Sensor: 1,8 m				
	Auswertebox: NETBA				
	Kabel Auswertebox: 0 m				
	1. Kalibrierung: SI-40-2				
	Gesamtgewicht: ca. 1,4 kg				
		1 ST	6.645,00	6.645,00	
	Nettogewicht: 1,40 KG				
	Lieferzeit: 4 Woche(n) nach Auftragseingang				
20	30048689 FTN-Netzteil Kabel ca. 1,5m,M12 Stecker				
	Netzteil zur Spannungsversorgung wenn				
	der Sensor nicht über DeviceNet				
	POE angesteuert wird.				
	Netzteil 24V, Stecker M12 passend auf				
	DeviceNet-Anschluß an der NetBox.				
		1 ST	85,00	85,00	
	Ursprungsland: DE, Zolltarif-Nr. 85444290				

SCHUNK GmbH & Co. KG Spann- und Greiftechnik Bahnhofstr. 106 - 134 D-74348 Lauffen/Neckar

Tel. +49-7133-103-0 Fax +49-7133-103-2399 info@de.schunk.com www.schunk.com

Sitz: Lauffen/Neckar Registergericht Stuttgart HRA 103726

Pers. haftende Gesellschafterin: SCHUNK Beteiligungs-GmbH Sitz: Lauffen/Neckar Registergericht Stuttgart HRB 106277 Geschäftsführer: Heinz-D. Schunk, Henrik A. Schunk, Kristina I. Schunk

USt-IdNr.: DE812197298

BW-Bank Heilbronn Konto-Nr. 214 893 9 BLZ 600 501 01 BIC/SWIFT SOLADEST IBAN DE30 6005 0101 0002 1489 39

Kreissparkasse Heilbronn Konto-Nr. 687 063 6 BLZ 620 500 00 BIC/SWIFT HEISDE66 IBAN DE54 6205 0000 0006 8706 36 VBU Volksbank im Unterland eG Konto-Nr. 71 218 009 BLZ 620 632 63 BIC/SWIFT GENODES1VLS IBAN DE71 6206 3263 0071 2180 09

Deutsche Bank Heilbronn Konto-Nr. 157 701 BLZ 620 700 81 BIC/SWIFT DEUTDESS620 IBAN DE86 6207 0081 0015 7701 00 HSBC Trinkaus & Burkhardt Konto-Nr. 500 243 007 BLZ 300 308 80 BIC/SWIFT TUBDDEDD

IBAN DE05 3003 0880 0500 2430 07 Postbank Stuttgart Konto-Nr. 133 297 06

IBAN DE85 6001 0070 0013 3297 06

BLZ 600 100 70

BIC/SWIFT PBNKDEFF







Angebot 10048690/1

Seite 2/3

Pos.	Produktbeschreibung		Menge	EUR/ME netto	EUR ges. netto	
	Nettogewicht:	0,24 KG				
	Lieferzeit: 4 Wool	he(n) nach Au	ftragseingang			
30	30043903 FTN-C-ES-RJ45-0.2 0,2m Adapterkabel RJ45/Ethernet					
	Adapterkabel M12	2 auf RJ45 Bud	chse			
	Ursprungsland: U	S, Zolltarif-Nr.	90318080	1 ST	93,00	93,00
	Nettogewicht:	0,06 KG				
	Lieferzeit: 4 Wool	he(n) nach Au	ftragseingang			
Auftra	gswert					6.823,00
Verpa	ckung					5,20
Endbe	trag (netto)					6.828,20

Voraussichtliche Frachtkosten (netto)

3.10

Zahlung: Innerhalb 10 Tagen 2,000 % Skonto Innerhalb 30 Tagen ohne Abzug

Lieferung: DAP Geliefert benannter Ort, Stuttgart (Incoterms 2010)

Versand: UPS Standard

Gültigkeit

Dieses Angebot ist gültig bis zum 06.11.2017.

Angebot unter Vorbehalt der Kreditprüfung.

Bei Standardprodukten behalten wir uns einen Zwischenverkauf vor.

Abweichende Versandadresse

Max-Planck-Institut für Intelligente Systeme Abteilung Autonome Motorik Paul-Ehrlich-Str. 15 D-72076 TÜBINGEN

Angebotsinhalt:

Das Angebot basiert auf den SCHUNK mitgeteilten technischen Daten.

Die Lieferung erfolgt eventuell als vormontierte Baugruppen. Bei den kalkulierten Angebotspreisen bzw. der Ausführung wurden keine kundenseitigen Pflichtenhefte, Betriebsmittelvorschriften oder Richtlinien berücksichtigt. Im Angebotsumfang sind die Konstruktion mit Kunden-Genehmigungszeichnung, die Fertigung und die fachgerechte Montageenthalten. Nicht Gegen- stand dieses Angebotes sind die Inbetriebnahme, Montage vor Ort, Softwareprogammierung und Parametrierung, sowie nicht im Angebot aufgeführte Bauteile und Optionen.

Inbetriebnahme:

Zur Inbetriebnahme von Standardsystemen vor Ort steht Ihnen ein Service-Techniker von SCHUNK nach Anforderung zur Verfügung. Die Abrechnung erfolgt auf Nachweis und richtet sich nach der aktuell gültigen Servicepreisliste. Bitte haben Sie dafür Verständnis, dass die Inbetriebnahme und der Support von Produkten die nicht zum SCHUNK-Standard gehören wie z.B. Regler und Steuerungen anderer Anbieter, nicht von SCHUNK übernommen werden kann.

Genehmigungszeichnungen:

Sie erhalten eine Genehmigungszeichnung, die gemeinsam mit Ihnen besprochen wird und nach Ihrer Freigabe gültig ist. Spätere Änderungen werden nur nach Abstimmung mit SCHUNK akzeptiert. Sollten sich bei der



Angebot 10048690/1

Seite 3/3

Auftragsabwicklungen Änderungen und Ergänzungen gegenüber dem schriftlichen und zeichnerischen festgelegten Umfang ergeben, die SCHUNK nicht zu vertreten hat, behalten wir uns Preiskorrekturen und Nachberechnungen vor.

Dokumentationen:

- Zusammenbauzeichnungen als PDF und STEP Daten
- Bedienungsanleitungen der eingebauten Standardkomponenten.

Ausführung 1 x CD in Amtssprache deutsch oder englisch. Zusätzliche Dokumentationen erstellen wir auf Wunsch gegen Berechnung.

Fracht & Verpackung:

Bitte beachten Sie, dass Verpackungs- und Portokosten erst bei Auslieferung ermittelt und berechnet werden.

Sollten Sie Fragen haben oder weitere Informationen benötigen stehen wirlhnen selbstverständlich jederzeit gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf eine partnerschaftliche Zusammenarbeit.

Das Angebot ist auch ohne Unterschrift gültig.

IHRE SCHUNK-FACHBERATER VOR ORT:

Fachberater Spanntechnik
Hermann Winterer
Mobil +49-151-65285313
hermann.winterer@de.schunk.com

Fachberater Greifsysteme Markus Mayer Mobil +49-151-52739001 markus.mayer@de.schunk.com

Es gelten unsere AGB (siehe schunk.com/agb).

Rechnungen von SCHUNK gibt es auf Wunsch per E-Mail. Eine einmalige Anmeldung genügt: schunk.com/rechnung-digital

Superior Clamping and Gripping

Steigern Sie Ihre Produktivität und senken Sie Ihre Kosten mit den Nr. 1-Produkten von SCHUNK: Jetzt schauen, wo Potenziale schlummern: schunk.com/synergie

Wünschen Sie weitere Informationen rund um Philosophie und Lösungskompetenz unseres Familienunternehmens, dann freuen wir uns über einen Besuch auf unserer Website schunk.com und abonnieren Sie unseren Newsletter. Hier geht's zur Anmeldung: schunk.com/newsletter