

Angebots-Nr.10456475

Kunden-Nr.	5111350	Lieferadresse	
Name	DeuChi	Name	DeuChi
	Im/Export & Service		Im/Export & Service
Strasse	Schleemer Weg 65	Strasse	Schleemer Weg 65
Plz	22117	Plz	22117
Ort	Hamburg	Ort	Hamburg
Land	D	Land	DEUTSCHLAND
Bestelldatum	16.04.2012	Referenz-Nr.	34827
Sachbearbeiter	Fr. Hotz	KdSachbearbeiter	Zhu Yanli Zhu Yanli

Pos 1

Artikel Nr	AM 01.1
Bezeichnung	AUMA MATIC
Menge	1

Produktmerkmale

	<u>List.Bez.</u>	<u>Beschreibung</u>
Baugrösse für :	SA(R)07.1-10.1	
Montageposition :	A	
Temperatur-Ausf. :	N-40-70	-40°C - +70°C
Anschlussplan KMS:	TP104/301	
Netzspannung :	3X380V/50-60HZ	
Netzteil :	49.2000P	Trafo, Kundenausgang: 24VDC
Leistungsstück :	50.06	Wendeschütze max. 1,5 kW
Motorschutz :	54.01	Thermoschalter
Ansteuerung :	41.10	Stellungsregler
Eingangsspegel :	47.01	Sollwert E1: 4-20mA
Eingangssignale :	43.03	Signalausfall E1:Fail as is
		Signalausfall E2:Fail as is
Ausgangssignale :	45.00	Istwert E2:interne
		Rückführungdurch RWG/POTI
Version Logik :	1	Europa
Abschaltung ZU :	1	Weg
Abschaltung AUF :	1	Weg
Störmeldung :	1	Drehmoment in
		Sammelstörung
Blinker :	0	deaktiviert
Selbsthaltung ORT :	1	mit
Selbsthaltung FERN :	0	ohne
Steuerlogik :	48.12	Abschaltung:ZU-Weg/AUF-Weg
		Selbsthalt.:ORT-mit/FERN-ohne
Wahlschalter :	51.02-0	ORT-AUS-FERN, 2 Ebenen
Steuerelemente :	52.08	Taster AUF-HALT-ZU und
		Medel.AUF: grün, STÖ:rot,
		ZU:gelb
Montagepos.Ortst. :	A	Standard SA(R)(ExC)
Heizung/Blinker :	53.21	Heizung: intern versorgt
		Blinker: ohne
Schutzart :	IP67	EN60529, n.Anbau an
		SA/SAR/SG
Korrosionsschutz :	KS	
Farbton :	A0001	AUMA silbergrau
Lackierung nach LV :	P1.001.01-KS	140µm Pulverbeschichtung
EL.Verbindung SA :	S	Stecker 100mm
Typenschild :	DE-AL	deutsch, Aluminium
Bedienschild :	DE-EN-FR	deutsch-englisch-französisch
Elektroanschluss :	S-105	Steck.

Montagep. Stiftteil:	A	M20x1,5/M25x1,5/M32x1,5
2. Stelle :	1	50-poliger Stecker
Schaltplan MSP:	111700---F28E1	
Betriebsanleitung :	DE	deutsch
Prüfung nach KV :	09.03.003.04	Endabnahme von Stellantriebs- Steuerungen