

Reparatur - Auftrag

An
 ESL Elektronik GmbH
 Lehnerstrasse 2
 85630 Grasbrunn
 Germany
 Tel.: 49-89 - 420 79 69 0
 VAT-ID No.: DE 129 341 513

Absender / Stempel

Firma:
Ansprechpartner:
Strasse:
PLZ, Ort
Telefon:
Fax :
IHRE AUFTRAGSNUMMER / REF.NUMMER
Stempel:
Datum: Unterschrift

Teile - Angaben - Istzustand

Assy Partnummer:					
Serien Nr.:					
Verwendet in welcher Anlage :					
Autoetch	<input type="checkbox"/>	TCP 9600	<input type="checkbox"/>	TCP 9400	<input type="checkbox"/>
4400 Series	<input type="checkbox"/>	4500 Series	<input type="checkbox"/>	Alliance	<input type="checkbox"/>
RTP100	<input type="checkbox"/>	RTP2800	<input type="checkbox"/>	RTP2900	<input type="checkbox"/>

Andere OEM Anlage
 bitte spezifizieren Sie

Part Beschreibung:
 wenn Partnummer nicht bekannt

Fehlerbeschreibung

Mechanischer Fehler:	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
Elektrischer Fehler:	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
Fehler tritt immer auf:	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
Fehler bekannt :	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>

Fehlerbeschreibung:

Reparatur

Reparatur ?:	<input type="checkbox"/>	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein
Garantie ? :	<input type="checkbox"/>	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein
Nur Überprüfung?:	<input type="checkbox"/>	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein
<i>Ansprechpartner für technische Rückfragen</i>				
Herr/ Frau:				
Tel / Fax:				
E-Mail				

Allgemein:
 Der Rückversand erfolgt wenn nicht anders spezifiziert durch UPS gegen eine Versandkostenpauschale von € 20,00. Es gelten die AGB's der Firma ESL Elektronik .

Decontamination Disclosure Form

GENERAL INFORMATION:

COMPANY: _____
ADDRESS: _____
CONTACT: _____
PHONE: _____
EMAIL: _____

ASSEMBLY P/N	_____	SERIAL No.	_____
ASSEMBLY P/N	_____	SERIAL No.	_____
ASSEMBLY P/N	_____	SERIAL No.	_____
ASSEMBLY P/N	_____	SERIAL No.	_____

PROCESS DESCRIPTION: _____

PART EXPOSED TO FOLLOWING CHEMICALS:

- NOT INSTALLED / NO PROCESS CONTACT
- HARMLESS _____
- TOXIC _____
- CORROSIVE _____
- EXPLOSIVE _____
- RADIOACTIVE _____
- BIOHAZARD _____
- UNKNOWN _____

APPLIED CLEANING METHOD:

RADIOACTIVE CONTAMINATED PARTS MUST BE DECONTAMINATED / CLEANED BEFORE SENDING
ACCORDING TO THE CURRENT RADIATION PROTECTION REGULATIONS!

DATE: _____ SIGNATURE: _____

PLEASE ATTACH THIS FORM TO THE OUTSIDE OF YOUR PACKAGE!