## Gerätebeschreibung / Directions for use:

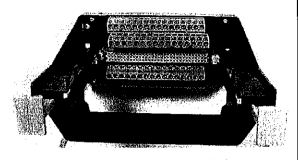
Der Steckkartenträger ist eine passive Schnittstelle und dient zur Aufnahme einer Europakarte (100 × 160mm) die mit einer nach DIN EN 60603 Bauform C bestückten Leiste versehen ist. Der Endanwender muß sicherstellen das die Isolierung nach außen, durch einen korrekten Einbau in ein Gehäuse gesichert wird, und die Erfordernisse der Isolationskoordinaten berücksichtigt werden.

Das Gehäuse kann auf einer Schiene aufgeschnappt oder auf einer Platte angeschraubt werden Die elektrische Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen.

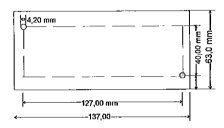
The Eurocard Holders is a passive interface used to receive Eurocards (100 × 160mm) with form C connector according to DIN EN 60603.

The final user must make sure that the outward insulation, is protected by correct installation into the housing and that the requirements of the insulation-coordination are considerred. It is possible to connect the interface in an rail or to fix it by screws.

Electrical connection is done by screw terminal blocks.



Maßskizze und Bohrmaße für Schraubbefestigung Dimension drawing and drill plan Screw mounting



## Technische Daten / Technical Data:

- Stromkreise / Electric circuits

- Betriebsspannung / Supply voltage

:150 V

bei Verwendung einer höheren Spannung max. 230V dürfen benachbarte Pins der Buchsenleiste nicht belegt werden (Isolationskoordination beachten) / on use of a higher voltage max. 230V neighbouring pins of the socket strip may not be occupied (isolation co-ordination must be considered).

: Nicht Netzstromkreise / not - Line current set

- Frequenz / Frequency

: 0-60 Hz

- Betriebsstrom berücksichtigen/

Supply current consider

: max. 2 A

- Bauform der Buchsenleiste /

Type of construction of the socket connector

: Bauform C (Reihen a+c) nach DIN EN 60603 (DIN 41612) Type of construction C (Series a+c) to DIN EN 60603 (DIN 41612)

- Polzahl / No. of poles

- Luft-und Kriechstrecken (nach EN 50178) /

Air and creepage distance

: = 0.8 mm

- Bemessungsisolationspannung (nach EN 50178) / Rated insulation voltage according to EN 50178

Verschmutzungsgrad 2 / Contamination level 2

- Kurzschlussfestigkeit / Short-circuit strength

: Keine / none

l .								
				Idx	Datum	Gepr.	Datenblatt / Datasheet	_
-				a	28.05.93	P. Anna	Eurocard Holders	
				С	30.07.03	P. Anna	SKP 64 / IC(a,c)	
				Ges.			Steckkartenträger	
							SKP 64 / IC(a,c)	
С	Neu erstellt	30.07.03	N.M.		UME	DD		Blatt
b	Bearbeitet	30.06.94	N.M.		<u> </u>		Art. No. / Part. No.: 63 043	1
Zust.	Änderung	Datum	Nam.		ELEKT	RONIK		2 Bl.
а	Erstausgabe	28.05.93	P.A	Datein	name 63043_d	b_2 c		

## Sonstiges / Miscellaneous:

- Gehäuse / Housing

- Anschlüsse / Connections

: Kunststoff schwer entflammbar / flame retardent plastic

: Buchsenleiste / socket connector

Schraubklemmen mit Drahtschutz/srew type terminal with

wire protection

feindrähtig / stranded max. 2,5 mm² eindrähtig / solid max. 4,0 mm²

- Klimaklasse (EN 50178) / Climatic category

- Befestigungsmöglichkeit / Mounting method

- Schutzart / Protection category

: 3 K3 (Typ B) / 3 K3 (type B)

: IP 20 (, hne Steckkarte) / IP 20 (without plug-in card)

: Aufschnappbar auf DIN-Schiene TH35 nach EN 60715 oder schraubbar / DIN-rail mounting TH35 to EN or srew fixing.

- Europakarte wird in die Kartenführung eingeschoben und arretiert (wird gesichert durch herausziehen der beiden Verriegelteilen). Zum Herausnehmen der Karte werden die beiden Verriegelungsteile gedrückt. / Then slide the card into the guide slots,

pushing fully home. The card is then locked into position and can only be removed by again pressing down the 2 yellow buttons.

- Abmessungen  $H \times B \times T$  (ohne Europakarte) / Dimensions  $H \times B \times T$  (without Eurocard)

- Gewicht / Weight

: 63 × 137 × 170 mm

: ca. 320g / Stck.

				Idx	Datum	Gepr.	Datenblatt / Datasheet	
				a	28.05.93	P. Anna	Eurocard Holders	
				С	30.07.03	P. Anna	SKP 64 / IC(a,c)	
				Ges.			Steckkartenträger	
							SKP 64 / <u>IC(a,c)</u>	
С	Neu erstellt	30.07.03	N.M.		UME			Blatt
b	Bearbeitet	30.06.94	N.M.	│ <b>₩</b> ∧₹			Art. No. / Part. No.: 63 043	2
Zust.	Änderung	Datum	Nam.		<b>ELEKT</b>	RONIK		2 Bl.
	Erstausgabe	28.05.93	РΔ	Datein	ame 63043 d	h 2 c		,