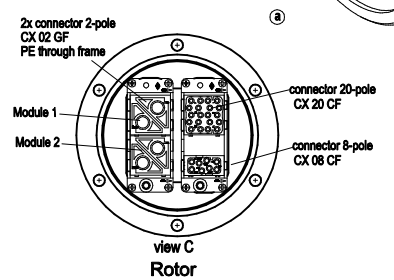
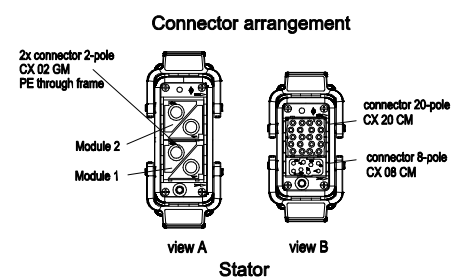


Silver-Graphite & Fibre brush technology

N° of circuits: 16x signal ; 8x power
 Voltage max: signal: 24 VDC; power 400VAC / 230 VAC
 Current max. p. Ring: signal: 1A / 6A; power 10A (3x), 90A (5x)
 R.P.M. max: 50
 Protection Class: IP 65
 Connection: ILME connectors on both sides
 Mating pins and connectors free issued
 Temperature Range: -30°C / +65°C



Approved by customer
 Date _____ Stamp/Signature _____

Oberflächenzustand:		Fremdstoffnormen DIN 7168-m Formelnormen DIN 7164		Aluminium Mat.-N°:	
h)		Datum	Name	Slip ring capsule SC168-16/08-G06	
g)		Beinh.	LA		
f)		Cap.	28.03.12		
e)		Norm			
d)		Kont.N°:			
c)		Revised date	28.03.12	LITN LITN Servicecenter GmbH Zeichnung-N°: SC168-16/08-G06 EDV-N°: 4937268	
b)		Werkzeug	As		
a)		Zust./Änderung	Datum/Name		
Date: SC168-16/08-G06.dwg				1:1 28.03.12	

This technical document is our property. All rights reserved. Copying, use or distribution to third parties without our prior permission converts our liability into void and this panel consequences. Diese technische Unterlagen sind unser Eigentum. Wir behalten uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Verwendung oder Abtastung in Dritte ohne unsere vorherige Zustimmung verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben.