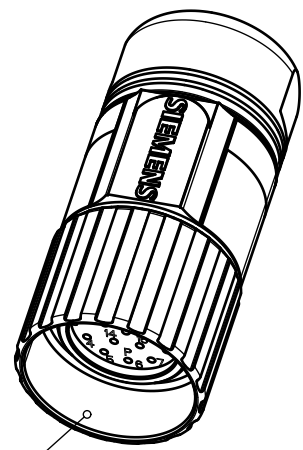
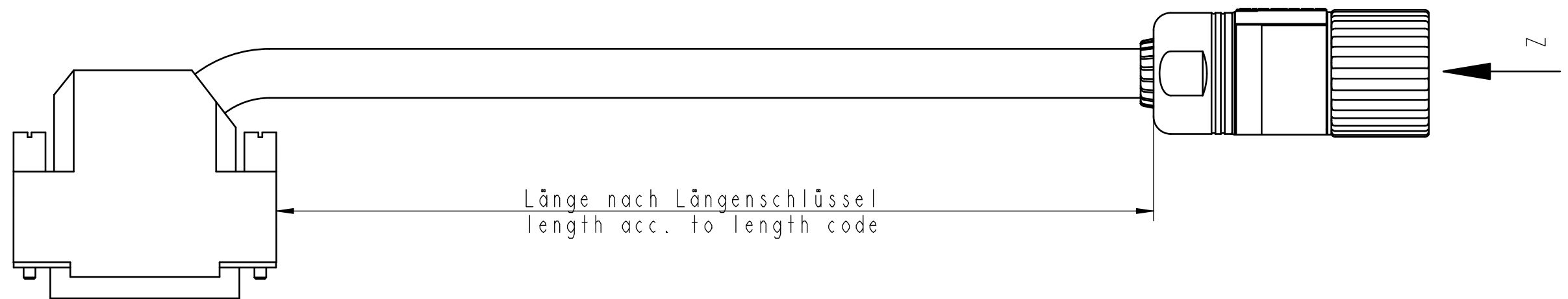
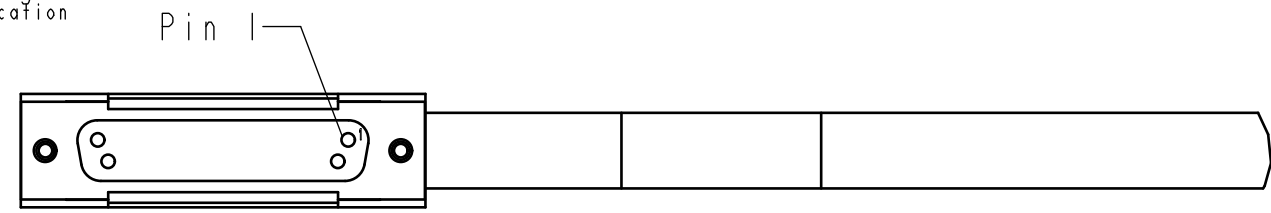
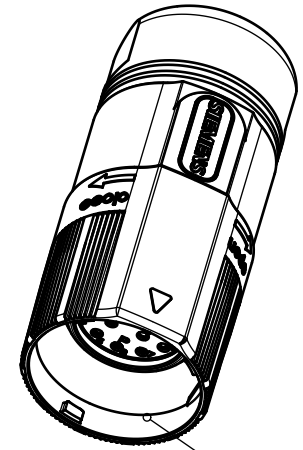


Confie'á titre de secret d' entreprise. Tous droits réservés.
 Confiado como secreto industrial. Nos reservamos todos los derechos.
 Comunicado como segredo empresarial. Reservados todos os direitos.
 Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere fuer den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung.
 The reproduction, transmission or use of this document or its contents is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights, including rights created by patent grant or registration of a utility model or design, are reserved.

CAD-Drawing
Manual modification
prohibited



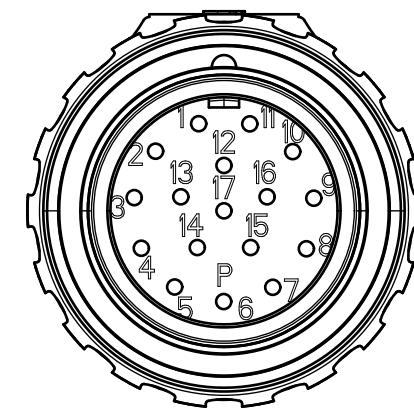
Vollgewinde/
full thread



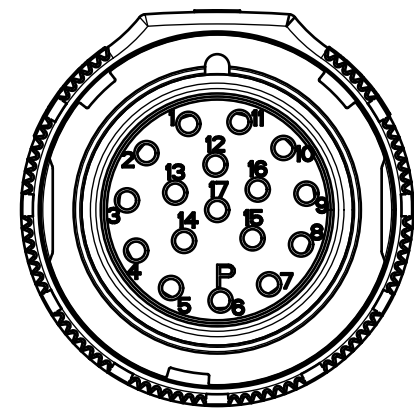
speed-connect

Vollgewinde/full thread

speed-connect



2:1



2:1

Pinbelegung siehe Blatt 2/
pin assignment see sheet 2

Sub-D, 25pol.
6FC9348-7HP00

6FX5002-2EQ10 *)	Vollgewinde/ full thread	Stecker/ connector 6FX2003-0SU17
cable 6FX5008-IBD51		
6FX8002-2EQ10 *)	Vollgewinde/ full thread	Stecker/ connector 6FX2003-0SU40
cable 6FX8008-IBD51		
6FX5002-2EQ31 *)	speed-connect	
cable 6FX5008-IBD51		
6FX8002-2EQ31 *)	speed-connect	
cable 6FX8008-IBD51		

*) Bestellbarkeit nach Katalog
deliverable acc. to catalog

Belonging to this:

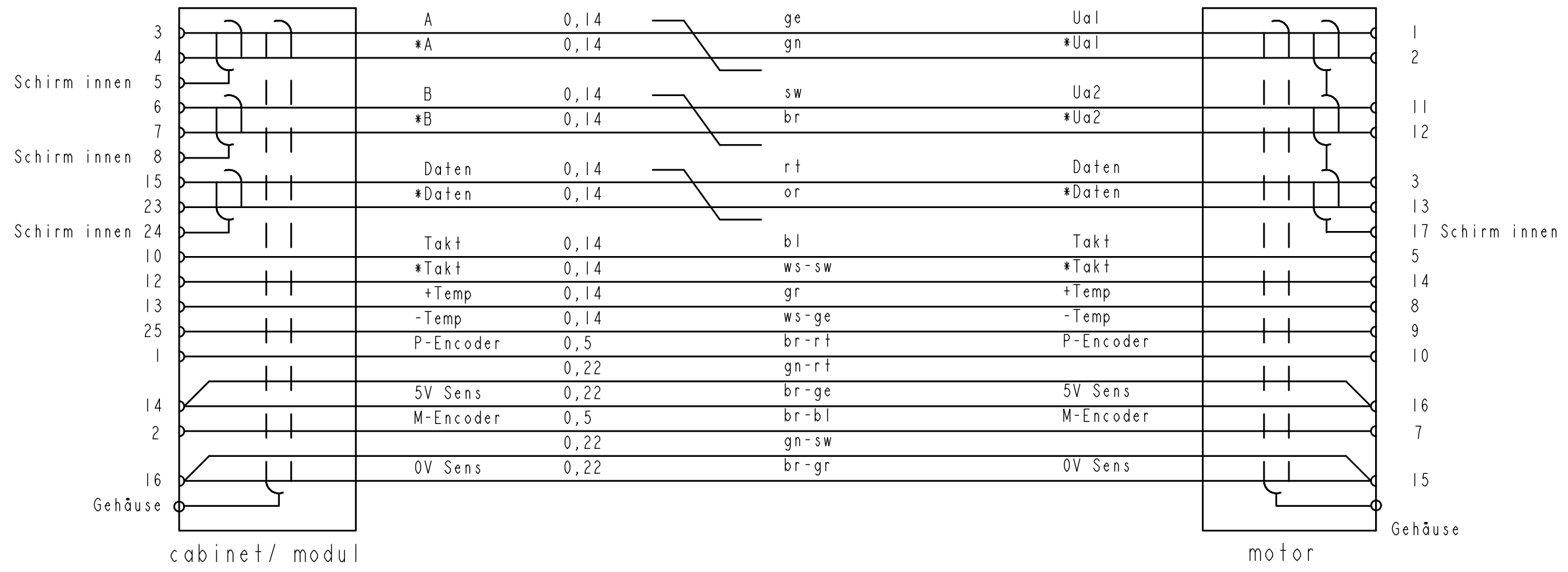
DIN 6	Allg. Toleranz ISO 2768-mk	Doc.-number: A5E00477631D	
First angle projection	Tolerierung ISO 8015	Scale: 1:1	kg/piece:
	Tolerances:	Surface:	3x2x0,14+4x0,22+4x0,14+2x0,5
		Date: 10.09.07	A3
		Author: Hentschel	Istwertlfg. f. Motorgeber mit Spangssig + EnDat.810D(Signall17pol.)
		Check: Hecht	
		Dep.: A&D MC RD45	Name:
		Site: F80	Typ/MLFB: 6FX_002-2EQ10/ 6FX_002-2EQ31
		SIEMENS	
		A&D	A5E00477631 TA AA
AA 79B50497	28.09.07	He	1 Sheet:
Rev. Modification	Date	Name	2 Sheets:
			Article: Replacement for / replaced by:

Confie'á titre de secret d' entreprise. Tous droits réservés
 Confiado como secreto industrial. Nos reservamos todos los derechos
 Comunicado como segredo empresarial. Reservados todos os direitos

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere fuer den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung.

The reproduction, transmission or use of this document or its contents is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights, including rights created by patent grant or registration of a utility model or design, are reserved.

CAD-Drawing
 Manual modification prohibited



Belonging to this:

<p>DIN 6 First angle projection</p>	<p>Allg. Toleranz ISO 2768-mk Tolerierung ISO 8015</p>	<p>Tolerances:</p>	<p>Surface:</p>	<p>Doc.-number: A5E00477631D</p>	
				<p>Scale: 1:1 kg/piece: -</p>	
<p>Material: 3x2x0,14+4x0,22+4x0,14+2x0,5</p>				<p>A3 Sheet size</p>	
<p>Date: 10.09.07 Author: Hentschel Check: Hecht</p>				<p>Istwertltg. f. Motorgeber mit Spangssig + EnDat.810D(Signal17pol.)</p>	
<p>Dep.: A&D MC RD45 Site: F80</p>				<p>Name: Typ/MLFB: 6FX_002-2EQ10/ 6FX_002-2EQ31</p>	
<p>SIEMENS A&D</p>				<p>A5E00477631</p>	<p>TA AA</p>
<p>AA 79B50497</p>	<p>28.09.07</p>	<p>He</p>	<p>Article:</p>	<p>Doc.type</p>	<p>Revision</p>
<p>Rev. Modification</p>	<p>Date</p>	<p>Name</p>	<p>Replacement for / replaced by:</p>		