

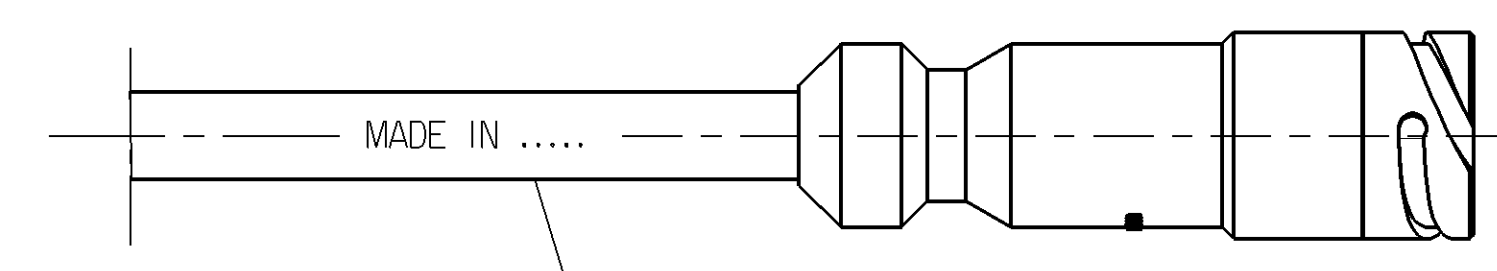
THERMAL RANGE OF APPLICATION :  
 THERMISCHER ANWENDUNGSBEREICH: -40°C.....+80°C  
 GAMME D'APPLICATION THERMIQUE:  
 CAMPO TERMICO D'APPLICAZIONE :

RESISTANT TO : AIR, WATER, MINERAL OIL, PETROL, DIESEL OIL, SALT SPRAY  
 BESTÄNDIG GEGEN: LUFT, WASSER, MINERALÖL, BENZIN, DIESELÖL, SALZSPRÜHNEBEL  
 RESISTANT A : AIR, EAU, HUILE MINÉRALE, ESSENCE, GASOIL, BROUILLARD SALIN  
 RESISTENTE A : ARIA, AQUA, OLIO MINERALE, BENZINA, GASOLIO, NEBBIA SALINA

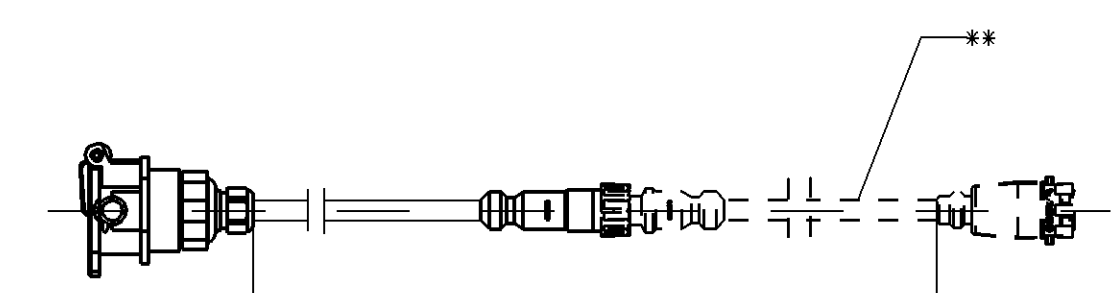
DEGREE OF PROTECTION (IN CONNECTION WITH PLUG) :  
 SCHUTZART (IN VERBINDUNG MIT STECKER) : A: IP 54  
 DEGRE DE PROTECTION (DANS CONNECTION AVEC FICHE): B: IP 6K 7 / IP 6K 9K  
 GRADO DI PROTEZIONE (IN RELAZIONE CON SPINA) :

7-CORE CABLE  
 LEITUNG 7-ADRIG PVC ©  
 CABLE A 7 CONDUCTEURS 3x1.5mm<sup>2</sup> + 2x4mm<sup>2</sup> + 2x1.0mm<sup>2</sup>  
 CAVO A 7 CONDUTTORI

SURFACE PROTECTION :  
 OBERFLÄCHENSCHUTZ : \* Sn  
 PROTECTION DE SURFACE:  
 PROTEZIONE SUPERFICI :



IDENTIFICATION OF COUNTRY OF ORIGIN  
 KENNZEICHNUNG WARENURSPRUNGSLAND  
 IDENTIFICATION DA PAYS D'ORIGINE  
 IDENTIFICAZIONE DEL PAESE D'ORIGINE



MAX. PERMISSIBLE OVERALL LENGTH:  
 MAX. ZULÄSSIGE GESAMTLÄNGE: <math>< 18m</math>  
 LONGUEUR TOTALE ADMISSIBLE MAXI.:  
 LUNGHEZZA TOTALE AMMISSIBILE MASS.:

© INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR CABLES TO BE OBSERVED. SEE DOCUMENT:  
 EINBAUHNWEISE FUER KABEL SIND ZU BEACHTEN. SIEHE DOKUMENT:  
 IL FAUT OBSERVER LES INDICATIONS POUR L'INSTALLATION DES CABLES. VOIR DOCUMENT:  
 SONO DA OSSERVARE GLI INDICAZIONI DI MONTAGGIO DEI CAVI. VEDERE DOCUMENTO: 449 000 000 0 / 011

CHAMBER IN: KAMMER IN: A CHAMBRE EN: CAMERA IN:	CABLE KABEL CABLE CAVO	CROSS SECTION QUERSCHNITT SECTION DE TRANSVERSALE SEZIONE TRASVERSAL	CHAMBER IN: KAMMER IN: B CHAMBRE EN: CAMERA IN:
1	4mm <sup>2</sup>	7	
2	1.5mm <sup>2</sup>	6	
3	1.5mm <sup>2</sup>	4	
4	4mm <sup>2</sup>	5	
5	1.5mm <sup>2</sup>	3	
6	1.0mm <sup>2</sup>	2	
7	1.0mm <sup>2</sup>	1	

CODE OF LENGTH LAENGCODIERUNG CODE DE LA LONGUEUR CODICE DEL LUNGHEZZA	
PART NO TEILE NR. NO DE PIECE CODICE	449 133 □ □ □ 0
EXAMPLE BEISPIEL EXEMPLE ESEMPIO	L = 12_m 449 133 12_ 0
MIN/MAX LENGTH MIN/MAX LAENGE MIN/MAX LONGUEUR MIN/MAX LUNGHEZZA	L <sub>min</sub> = 0.1m L <sub>max</sub> = 18m
TOLERANCES TOLERANZEN TOLERANZES TOLERANZA	L < 10m +0.100 -0.050 L > 10m +0.125 -0.075

General Specifications: JED-334-0		Copyright WABCO®		<b>WABCO</b>	
Further Technical Data:		Date	Drawn	CABLE WITH ABS SOCKET KABEL MIT ABS-STECKDOSE CABLE AVEC ABS-PRISE DE COURANT CAVO CON ABS-PRESA DI CORRENTE	
Doc. Code:	Sheet: To:	2009-08-13	Hamischmacher	Doc. Code	Language
General Tolerances JED-261		Checked	Gruenderker	150167	ML
Range of Nominal Dimensions ( ± mm)		Expert	Gruenderker	2x	1/1
Class	1) ≤ 50	> 50 ≤ 180	> 180 ≤ 400	> 400	
Fine	0.5	1.0	1.5	2.0	
Medium	1.0	2.0	3.0	4.0	
Coarse	2.0	3.5	5.0	6.5	
Tapped Holes acc.		Material No.	Date of first issue	1998-04-01	
1) Tolerance Class Applied Crossmarked		449 133 000 0	053	1/1	
Size	CAD System	Revision	Techn. Resp.	Replacement for	
A 1	Pro/E	150167	6930		

Toute communication de reproduction de ce document, toute exploitation ou communication de son contenu sont interdites, sauf autorisation écrite de la direction de la production. Toute réimpression, même partielle, est formellement interdite. Toute utilisation non autorisée de ce document est formellement interdite. Toute réimpression, même partielle, est formellement interdite.