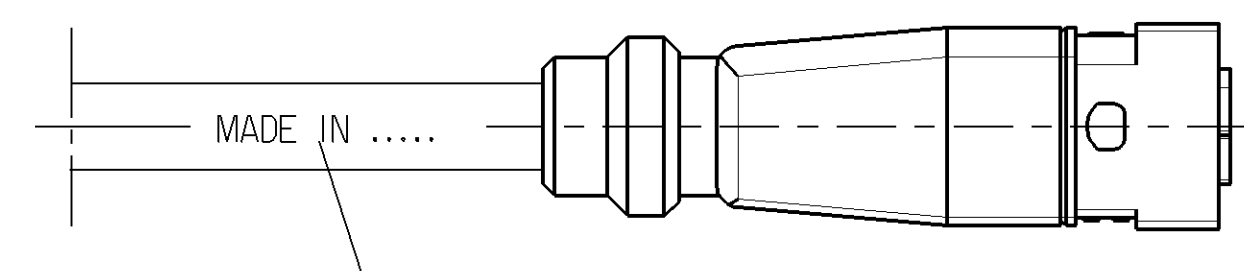


MATING PART  
GEGENSTUECK  
PENDANT  
ACCOPIAMENTO

449 133 000 0 \*\* NOT SUPPLIED  
449 233 000 0 \*\*\* NICHT IM LIEFERUMFANG  
NON FUORNI  
NON SI FORNISCONO



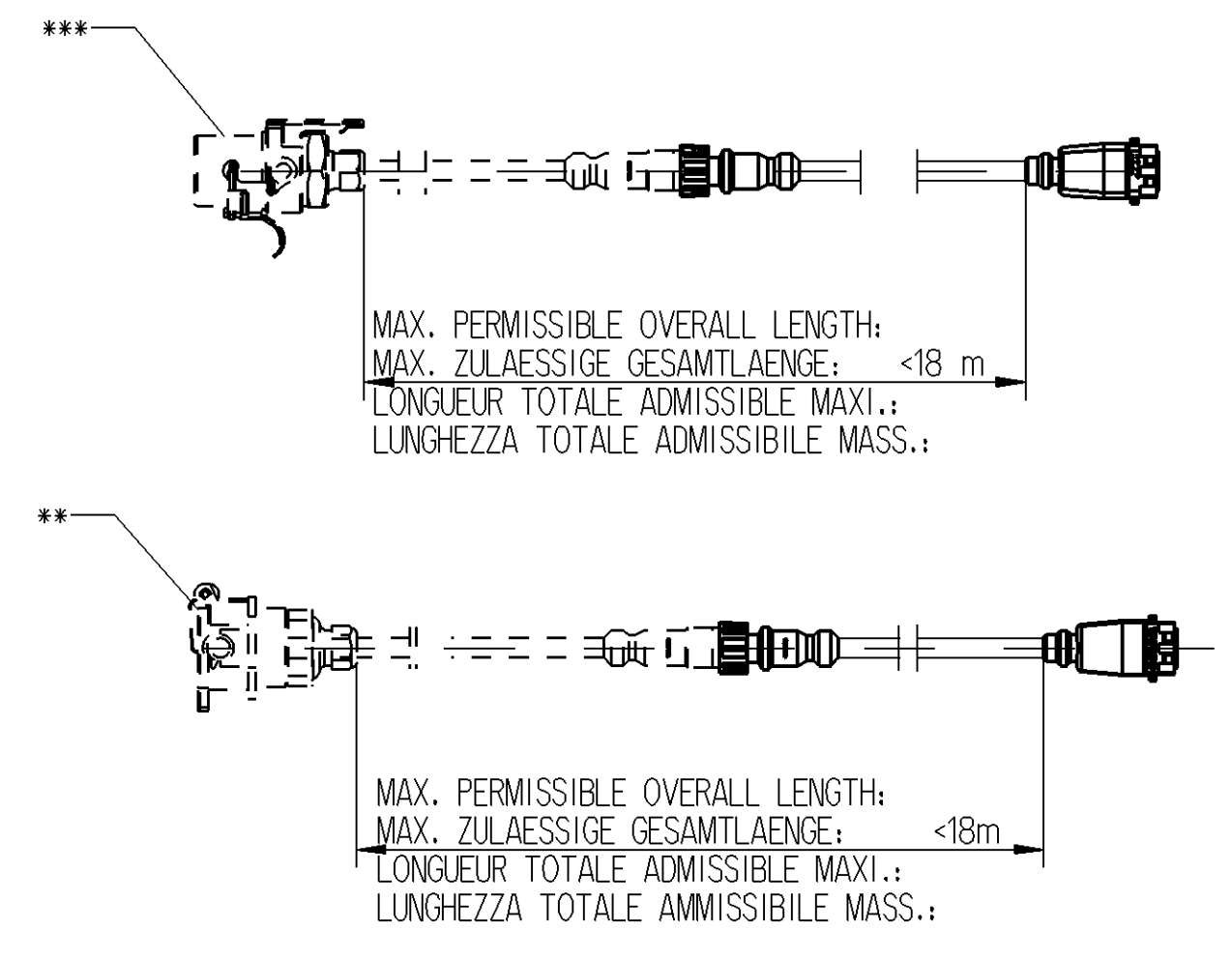
THERMAL RANGE OF APPLICATION :  
THERMISCHER ANWENDUNGSBEREICH: -40 °C...+80 °C  
GAMME D'APPLICATION THERMIQUE:  
CAMPO TERMICO D'APPLICAZIONE :

RESISTANT TO : AIR, WATER, MINERAL OIL, PETROL, DIESEL OIL, SALTS PRAY  
BESTAENDIG GEGEN: LUFT, WASSER, MINERALOEL, BENZIN, DIESEL OEL, SALZSPRUEHNEBEL  
RESISTANT A : AIR, EAU, HUILE MINERALE, ESSENCE, GASOIL, BROUILLARD SALIN  
RESISTENTE A : ARIA, AQUA, OLIO MINERALE, BENZINA, GASOLIO, NEBBIA SALINA

DEGREE OF PROTECTION (IN CONNECTION WITH SOCKET) :  
SCHUTZART (IN VERBINDUNG MIT STECKDOSE) : A: IP 6K 7/ IP 6K 9K  
DEGRE DE PROTECTION (DANS CONNECTION AVEC PRISE DE COURANT) : B: IP 67 / IP 6K 9K  
GRADO DI PROTEZIONE (IN RELAZIONE CON PRESA DI CORRENTE) : ISO 20653

7-CORE CABLE  
LEITUNG 7-ADRIG PVC  
CABLE A 7 CONDUCTEURS 3x1.5mm<sup>2</sup> + 2x4mm<sup>2</sup> + 2x1mm<sup>2</sup>  
CAVO A 7 CONDUTTORI

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



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR CABLES TO BE OBSERVED. SEE DOCUMENT :  
EINBAUINWEISE 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 :

CHAMBER IN: KAMMER IN: CHAMBRE EN: CAMERA IN:	CABLE KABEL CABLO CAVO	CHAMBER IN: KAMMER IN: CHAMBRE EN: CAMERA IN:	CROSS SECTION QUERSCHNITT SECTION DE TRANSVERSALE SEZIONE TRASVERSALE	CODE OF LENGTH LAENGCODIERUNG CODE DE LA LONGUEUR CODICE DEL LUNGHEZZA
1	1.0mm <sup>2</sup>	1		
2	1.0mm <sup>2</sup>	2		
3	1.5mm <sup>2</sup>	3		
4	1.5mm <sup>2</sup>	4		
5	4mm <sup>2</sup>	5		
6	1.5mm <sup>2</sup>	6		
7	4mm <sup>2</sup>	7		

MIN/MAX LENGTH MIN/MAX LAENGE MIN/MAX LONGUEUR MIN/MAX LUNGHEZZA	TOLERANCES TOLERANZEN TOLERANCIAS TOLERANZA
L <sub>min</sub> = 0.1m	L < 10m +0.100 -0.050
L <sub>max</sub> = 18m	L > 10m +0.125 -0.075

General Specifications: JED-334-0		Copyright WABCO®	
Further Technical Data:		Date:	Signature:
Doc. Code:	Sheet:	2010-04-27	Hornschmacker
General Tolerances JED-261		Checked:	Gruenderker
Range of Nominal Dimensions ( ± mm)		Expert	
Class	1) ≤ 50	2) 50 > 180	3) 180 ≤ 400
Fine	0.5	1.0	1.5
Medium	1.0	2.0	3.0
Coarse	2.0	3.5	5.0
Tapped Holes acc.:		Material No.:	
1) Tolerance Class Applied Crossmarked		449 333 000 0	
Scale:		Date of first issue: 1998-04-01	
1:1		Doc. Code: 053	
2:1		Language: ML	
1:1		Sheet: 1/1	
Size: CAD System:		Revision: 1x	
A 1		Tech. Resp.: 6930_EM	
Pro/E		Replacement for:	

Toute communication de reproduction de ce document, toute exploitation ou communication de son contenu sont interdites, sauf autorisation écrite de WABCO. Toute utilisation non autorisée sera poursuivie devant les tribunaux. WABCO n'est pas responsable des dommages et pertes de quelque nature qu'ils soient.   
 Copia di questo documento e l'uso di questo documento, senza permesso scritto di WABCO, sono vietati. WABCO non è responsabile per i danni e le perdite di qualsiasi natura.   
 Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de WABCO est formellement interdite. Toute utilisation non autorisée sera poursuivie devant les tribunaux. WABCO n'est pas responsable des dommages et pertes de quelque nature qu'ils soient.   
 Wskazanie jakieś powielanie lub rozpowszechnianie bez zgody WABCO jest surowo zabronione. WABCO nie odpowiada za szkody i straty jakiegokolwiek rodzaju.   
 Alle Rechte sind vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der WABCO AG.   
 All rights reserved. Any reprinting or unauthorized use without the written permission of WABCO is prohibited. WABCO is not responsible for damages and losses of any kind.