



MATING PART
GEGENSTUECK 446 300 329 2
PENDANT
ACCOPIAMENTO

NOT SUPPLIED
NICHT IM LIEFERUMFANG
NON FUORNI
NON SI FORNISCONO

TYPE OF PROTECTION (IN CONNECTION WITH PLUG) IP 67 (IEC 529)
SCHUTZART (IN VERBINDUNG MIT STECKER) IP 6K9K (DIN 40050.BL.9)
MODE DE PROTECTION (DANS CONNECTION AVEC FICHE)
TIPO DI PROTEZIONE (IN RELAZIONE CON SPINA)

THERMAL RANGE OF APPLICATION
THERMISCHER ANWENDUNGSBEREICH
GAMME D'APPLICATION THERMIQUE
CAMPO DI APPLICAZIONE TERMICA

-40°C....+80°C

SURFACE PROTECTION
OBERFLAECHENSCHUTZ *** Ag ** Sn
PROTECTION DE SURFACE
PROTEZIONE SUPERFICIA

RESISTANT TO
BESTAENDIG GEGEN
RESISTANT A
RESISTENTE A

AIR, WATER, MINERAL OIL, PETROL, DIESEL OIL, SALT SPRAY
LUFT, WASSER, MINERAL OEL, BENZIN, DIESEL OEL, SALZSPRUEHNEBEL
AIR, EAU, HUILE, MINERALE, ESSENCE, GAS OIL, BROUILLARD SALIN
ARIA, AQUA, OLIO, MINERALE, BENZINA, GASOLIO, NEBBIA SALINA

4-CORE CABLE
LEITUNG 4-ADRIG PUR 4 x 1 mm²
CABLE 4-CONDUCTEURS
CAVO A 4-CONDUTTORI

NON È PERMESSO CONSERVARE A TITOLI O RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO. NE UTILIZZARE IL CONTENUTO O REPLICARLO IN QUALSIASI MODO. È CONSIDERATO UN ILLECITO GIURIDICO. TUTTI I DIRITTI RISERVATI. DA ADOS E COMPRESA IL RINNOVAMENTO DEI PIANI SUBITI. È FATTA RISERVA DI TUTTI I DIRITTI BREVETTATI DA BREVETTI O MODELLI.

TOUTE REPRODUCTION OU REPRODUCTION DE CE DOCUMENT, TOUTE REPRODUCTION OU COMMUNICATION DE SON CONTENU, EST INTERDITE. IL EST INTERDIT ET EXPOSE AU VERSEMENT DE DOMMAGES ET INTERETS. TOUTS DROITS DE PROPRIETE INDUSTRIELLE RESERVES. NOTAMMENT EN MATIERE DE BREVETS ET DE MODELES.

CHAMBER IN : KAMMER IN : A CHAMBRE EN : CAMERA IN :	WIRE COLOUR ADER FARBE FIL COLOUR FILO COLORE	CROSS SECTION QUERSCHNITT SECTION DE TRANSVERSALE SEZIONE TRANSVERSALE
A3	YELLOW GELB JAUNE GIALLO	1 mm ²
A6	GREEN GRUEN VERT VERDE	1 mm ²
A1	RED ROT ROUGE ROSSO	1 mm ²
A7	BROWN BRAUN BRUN MARRONE	1 mm ²

CODE OF LENGTH LAENGCODIERUNG CODE DE LA LONGUEUR CODICE DEL LUNGHEZZA	L [m]
PART NO TEILE NR. NO DE PIECE CODICE	449 621 □ □, □ 0
EXAMPLE BEISPIEL EXEMPLE ESEMPIO	L = 6_m 449 621 Q6Q 0
MIN/MAX LENGTH MIN/MAX LAENGE MIN/MAX LONGUEUR MIN/MAX LUNGHEZZA	L _{min} = 0.1m L _{max} = 10m
TOLERANCES TOLERANZEN TOLERANCES TOLERANZA	L ±0.050m

GENERAL SPECIFICATION: JED-334.0		Pro/ENGINEER DRAWING COPYRIGHT		WABCO
FURTHER TECHNICAL DATA:		DATE	SIGNATURE	
DOC. CODE:	SHEET: TO	DRAWN 99-11-22 HEYDA		DIAGNOSTIC CABLE DIAGNOSE KABEL CABLE DE DIAGNOSTIC CAVO DIAGNOSI
GENERAL TOLERANCES		CHECKED 99-11-22 Overhage		
RANGE OF NOMINAL DIMENSIONS (± mm)		EXPERT CODE 7 7 4		PRODUCT IDENTIFICATION NO. 449 621 000 0
CLASS	1) ≤ 50	> 50 ≤ 180	> 180 ≤ 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. ISO 4039 / JED-152		TOLERANCE CLASS APPLIED CROSSMARKED		DOC. CODE SHEET 653 1/1
DCH-NO. REV. DATE		A 2 142		REPLACEMENT FOR

Dwg.: 4496210000...653 J J
 Fwd.: 4496210000...A02 .-1