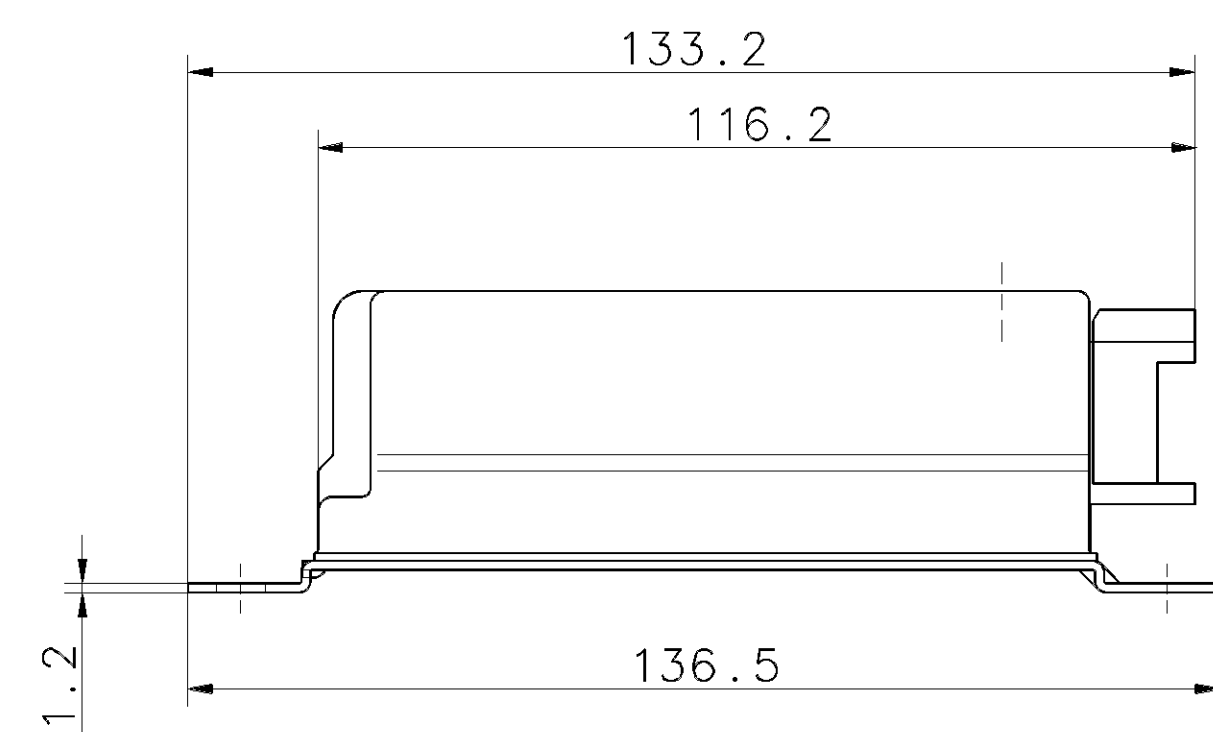
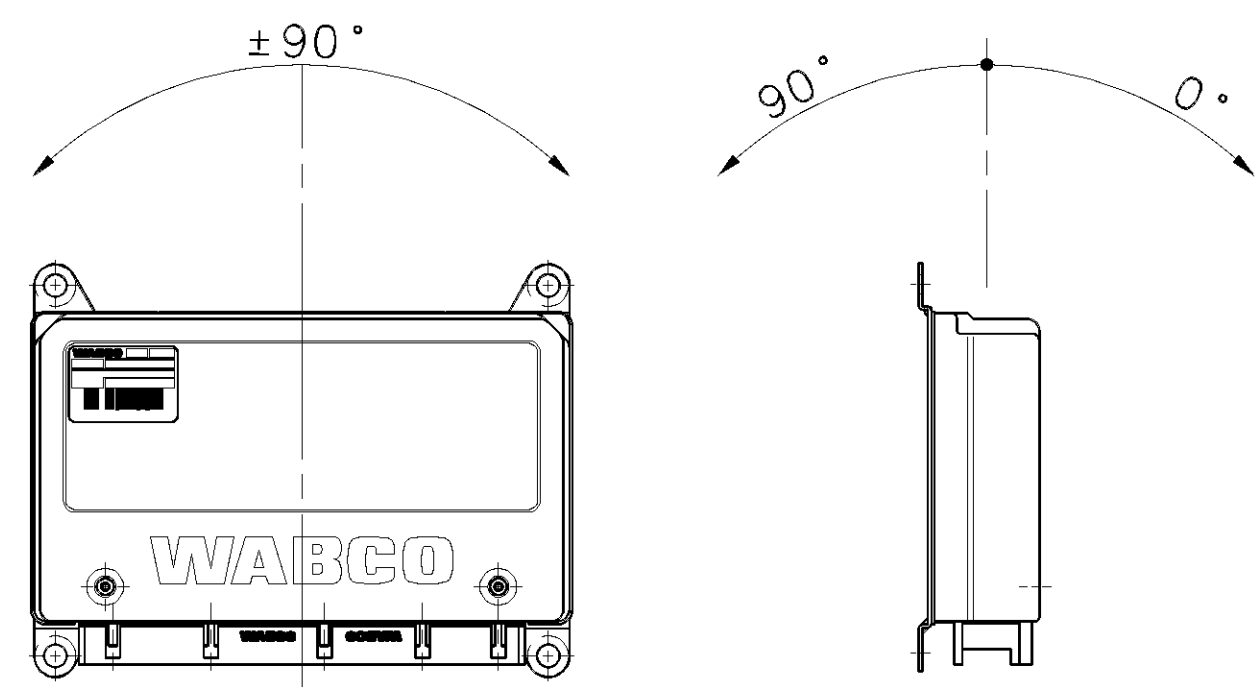
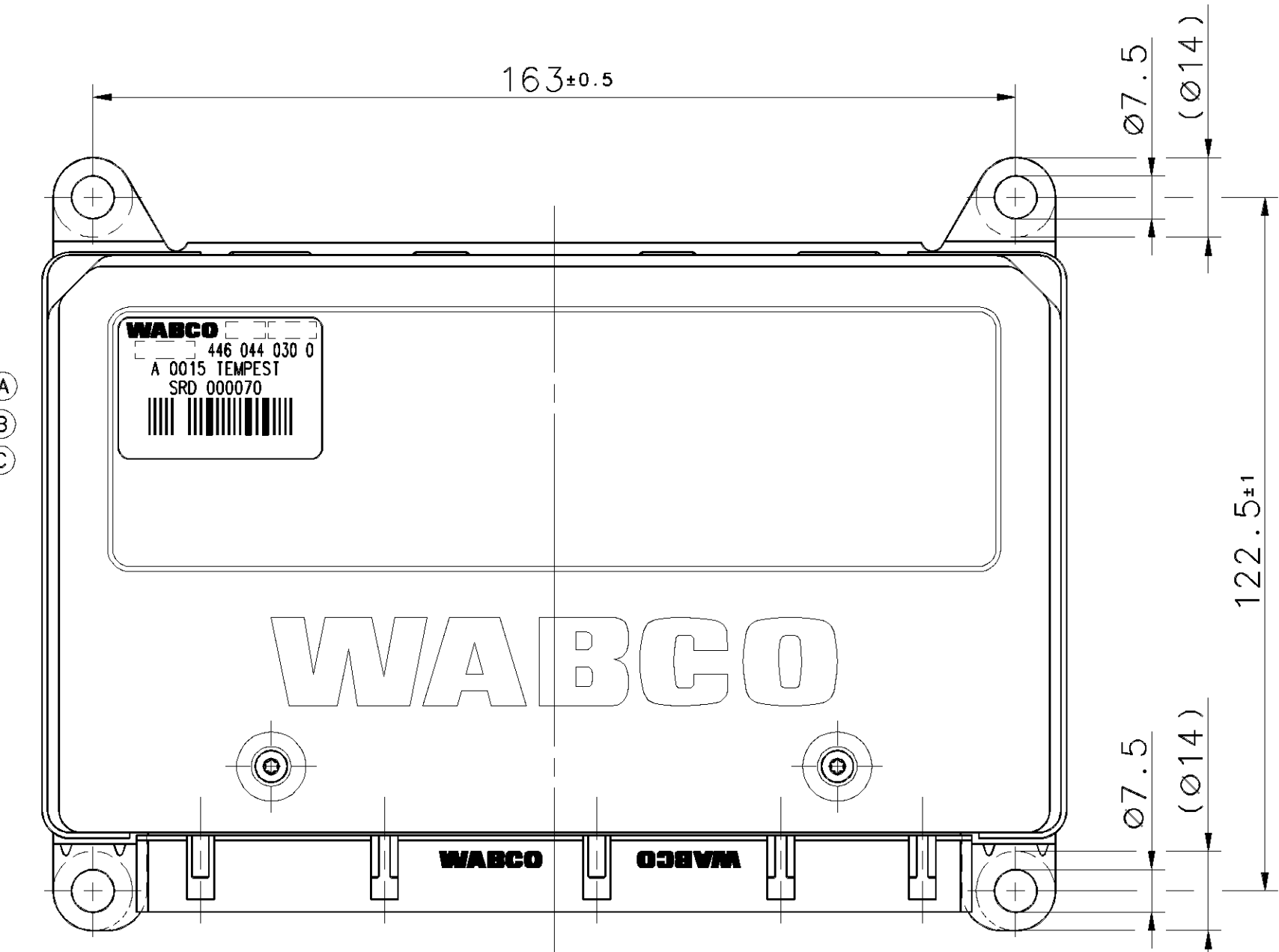
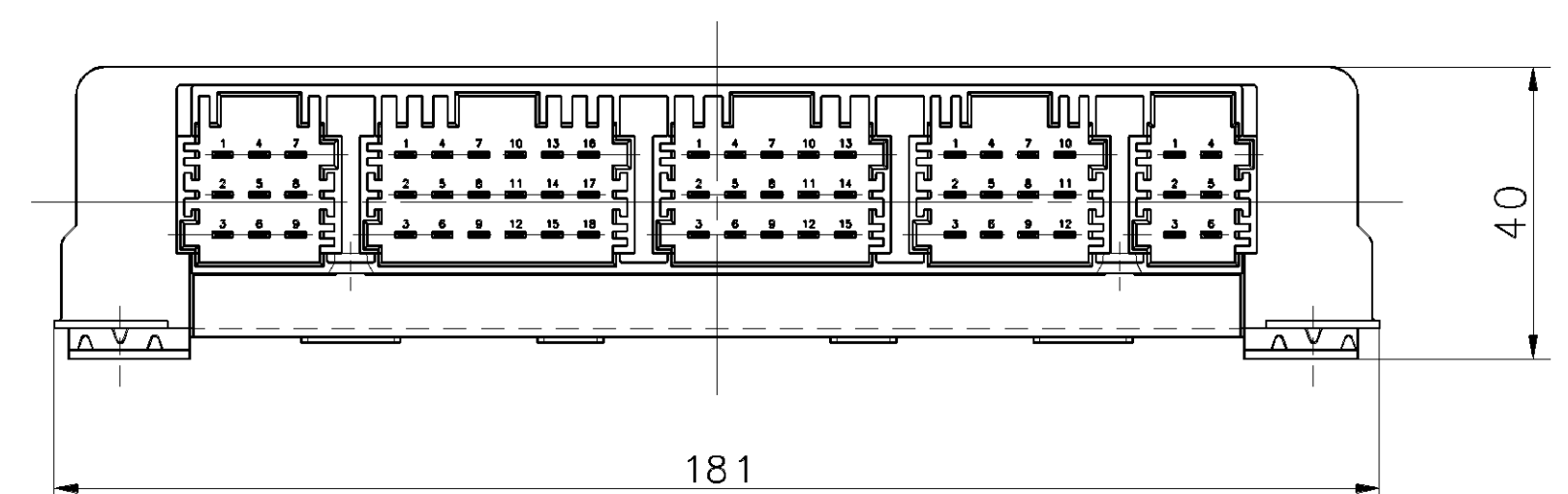


NON E' PERMESSO CONSEGNARE A TERZI O RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO, NE UTILIZZARNE IL CONTENUTO O RENDERSI RESPONSABILI PER QUALSIASI DANNI, PREZIOSI O ALTRIMENTI, DERIVANTI DA ABUSO E COMPORTAMENTO IL RISARCIMENTO DEI DANNI SUBITI. E' FATTA RISERVA DI TUTTI I DIRITTI DERIVANTI DA BREVETTI O MODELLI.  
TOUTE COMMUNICATION OU REPRODUCTION DE CE DOCUMENT, TOUTE EXPLOITATION OU COMMUNICATION DE SON CONTENU, EST INTERDITE. LE RESPONSABLE DE CE DOCUMENT NE SERA PAS RESPONSABLE DES DOMMAGES ET INTERETS A TITRE D'ABUS INDUSTRIELLE RESERVES. NOTAMMENT EN MATIERE DE BREVETS ET DE MODELES.  
WELLEGABE SOWIE VERVIELFALTIGUNG DIESER UNTERLAGE, WIEDERGABE UND MITTEILUNG IHRES INHALTS NICHT ZULASSIG. FÜR JEDE VERVIELFALTIGUNG UND MITTEILUNG IHRES INHALTS TRÄGT DER VERWENDEDE VOLLSTÄNDIGES VERANTWORTLICHKEIT. ALLE RECHTE, WERDEN FÜR DEN FALL DER PATENTIERUNG ODER GEBRAUCHSMUSTER-EINTRAGUNG VORBEHALTEN.

INSTALLATION POSITION :  
EINBAULAGE :  
POSITION D' INSTALLATION :  
POSIZIONI DI MONTAGGIO :



VOLTAGE :  
SPANNUNG : 12V<sup>+4V</sup> DC  
VOLTAGE :  
VOLTAGGIO :  
PROTECT TYPE :  
SCHUTZART : IP 30 (IEC 529)  
MODE DE PROTECTION :  
MODO DI PROTEZIONE :

THE ELECTRONIC IS NOT SUBMERSIBLE  
ELEKTRONIK IST NICHT TAUCHFAEHIG  
L' ELECTRONIQUE EST INADAPTE A L'IMMERSION  
LA CENTRALINA ELETTRONICA E INADATTO PER IMMERSIONE

THERMAL RANGE OF APPLICATION :  
THERM. ANWENDUNGSBEREICH : -40°...+70°C  
GAMME D' APPLICATION THERMIQUE :  
CAMPO DI APPLICAZIONE TERMICA :

STORING TEMPERATURE :  
LAGERTEMPORATUR : -40°...+90°C  
TEMPERATURE D' UTILISATION :  
TEMPERATURA DI ESERCIZIO :

MALE MULTIPPOINT CONNECTOR: SURFACE PROTECTION : TINNED  
MESSERLEISTE: OBERFLAECHENSCHUTZ : VERZINNT  
CONNECTEUR MALE MULTIBROCHE: PROTECTION DE SURFACE : ETAME  
SPINE MULTIPA: PROTEZIONE SUPERFICIALE : STAGNATO

SERIAL NUMBER GREATER THAN :  
FORTSCHRITTZAHL GROESSER ALS : 200000 (A) (B) (C)  
NUMERO DE SERIE PLUS GRAND QUE :  
NUMERO DI SERIE PIU GRANDE DI :

(...) AUXILIARY DIMENSION  
HILFSMASS  
DIMENSION AUXILIAIRE  
DIMENSIONE AUSILIARIA

GENERAL SPECIFICATION: JED-334								CADAM-DRAWING COPYRIGHT		WABCO								
FURTHER TECHNICAL DATA:								DATE		SIGNATURE		ELECTRONIC ELEKTRONIK ELECTRONIQUE ELETTRONICA						
DOC. CODE:				SHEET: 10				98-03-02		DRAWN: PFENNIG				ABS - HYDR. TEMPEST				
GENERAL TOLERANCES								98-03-02		CHECKED: JENCKE PA.								
								STANDARDIZATION:										
CLASS 1)		RANGE OF NOMINAL DIMENSIONS ( ± mm )							MASS		SCALE		PRODUCT IDENTIFICATION NO.		DOC. CODE		SHEET	
FINE			≤50	> 50 ≤180	>180 ≤400	>400				0.6 KG	1:1		446 044 030 0		605		1/1	
MEDIUM		×	1,0	2,0	3,0	4,0	± 3*	079419	2xC	01-06-12								
COARSE			2,0	3,5	5,0	6,5		070422	2xB	99-05-07	SIZE I.R.I.							
TAPPED HOLES ACC. ISO 4039 / JED-152								067872	2xA	98-09-23	A 2 142				SHAPE CODE		REPLACEMENT FOR	
1) TOLERANCE CLASS APPLIED CROSSMARKED								DCN-NO.	REV.	DATE								
5								100mm				EXPERT CODE 9 2 3						