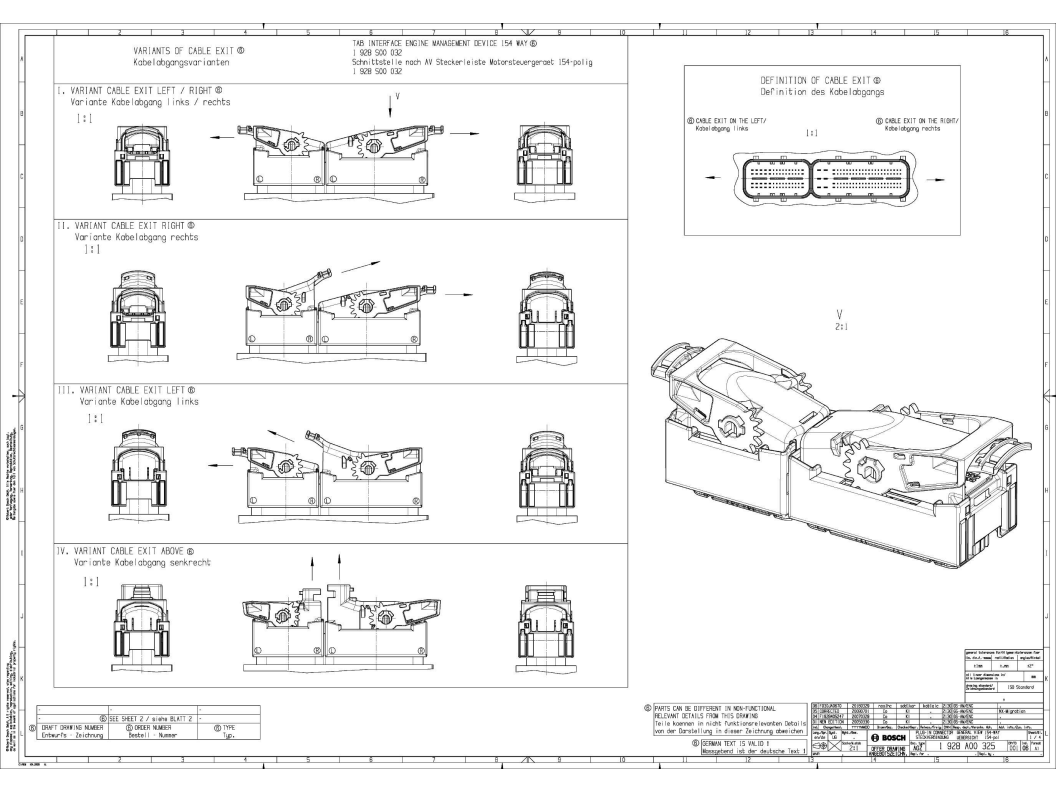
SAP System P81| 1928A00325 AGZ 000 06 | SAP-Status 40 | Labor H4M | Change F030JA0670



SAP System P81| 1928A00325 AGZ 000 06 | SAP-Status 40 | Labor H4M | Change F030JA0670

							2	-									1 1 22		10
MODULE 94-WAY/Modul 94-polig © DETAILS SEE 1928 A00 325 SHEET 3/ © Einzelheiten siehe 1928 A00 325 SHEET 3/ MODULE 60-WAY/ Modul 60-polig © DETAILS SEE 1928 A00 325 SHEET 3/ Einzelheiten siehe 1928 A00 325 SHEET 3/																			
٨	6	1	FIXING STRAP (6) Spannband	C 265 152 006 A		1 928 401 713		B05CH GS/STI 2	BLACK Schwarz	5	1	FIXING STRAP (6) Spannband	0	C 265 152 006 A		1 928 401 713	Emzemerven	BOSCH GS/STI 2	BLACK 6 Schwarz
	5	1	SECONDARY LOCK POWER® Sekundaerverriegelung Leistung			1 928 405 074		B0SCH GS/ST1 2	JCHWGFZ	4	1	SECONDARY LOCK (6) Sekundaerverriegelung		1 928 A00 331		1 928 405 075		BOSCH GS/STI 2	Julinui Z
	4	1	SECONDARY LOCK SIGNAL® Sekundaerverriegelung Signal	- 1 928 A00 328		1 928 405 073		BOSCH GS/STI 2				COVER PREASSEMBLED (6)		1 928 AOO 330	1 928 405 072	1 928 405 070		BOSCH	
в			COVER PREASSEMBLED 6	1 928 A00 327	1 928 405 071	1 928 405 069		BOSCH		3	I	Deckel vormontiert		1 928 A00 476			1 928 405 248	GS/STI 2	
	3	1	Deckel vormontiert	1 928 A00 476			1 928 405 247	GS/STI 2								1 928 405 076			
C	4	8	DLMAY TERMINAL 1.5 FOR ^(D) MINOR VARIANTS OF ASSEMBLING Bindkontakt 1.5 f. Winderbestueckungsvarianten DLMAY TERMINAL 0.6 FOR ^(D) MINOR VARIANTS OF ASSEMBLING Bindkontkk 0.6 f. Minderbestueckungsvarianten	- 1 928 A00 336	VARI/ USING DUMMY TERM in Verwendung mit Blindkontakte k	I 928 405 076 NG WITH RETAINING PLATE FOR MINOR ® VARIANTS OF ASSEMBLING, POS. 2.1/2.2 UNAWY TERWINALS WITH OPEN NAVD PARTIAL CLOSED RETAINING PLATES ndung mit Holteplatte // Winderbestueckung Pos. 2.1/2.2 ontakte koennen mit offener wie. 2.7. geschlössener Halteplatte verwendet werden			FOR WIRE SIZE RANGE f. Deitungsquerschnitt 0.75-1.5mm ²		4	DUMMY TERMINAL 1.5 FOR () MINOR VARIANTS OF ASSEMBLI Blindkontakt 1.5 P. Minderbestweckungsvariante	ING	1 928 A00 336	USING WITH RETAINING PLATE/RETAINING PLATE FOR MINOR (3) VARIANTS OF ASSEMBLING, POS. 2.1/2.2 USING DUNWY TERMINALS WITH OFEN AND PARTIAL CLOSED RETAINING PLATES IN Verwendung mit Holtepictete/Holtepicte f. Minderbestueckung Pos. 2.1/2.2 Blindkontakte koenna mit offener wie, z.T. geschlassener Holtepictte verwendet werden			3	© FOR WIRE SIZE RANGE f. Leitungsquerschnitt 0.75-1.5mm ²
D	2				USING WITH RE VARI/ USING DUMMY TERM in Verwendung mit Blindkontakte k	I 928 405 077 ETAINING PLATE/RETAIN ANTS OF ASSEMBLING, P INALS WITH OPEN AND P PLATES Holteplatte/Halteplat Pos. 2.1/2.2	ING PLATE FOR WINDR (B) 05. 2.1/2.2 ARTIAL CLOSED RETAINING ttte f. Minderbestueckung ie. z.T. geschlossener	BOSCH GS/STI 2	FOR WIRE SIZE RANGE r. (6) Leitungsquerschnitt 0.35-0.75mm ²		3	DUMMY TERNINAL 0.8 FOR (\$) MINOR VARIANTS OF ASSEMBLI Blindkontakt 0.8 f. Minderbestweckungsvariante RETAINING PLATE FOR (\$)	ING en		VARIANI USING DUMMY TERMIN/ in Verwendung mit Ho Blindkontakte koe Hal	S OF ASSEMBLING, PO LS WITH OPEN AND PA PLATES alteplatte/Halteplat Pos. 2.1/2.2 nnen mit offener wie teplatte verwendet	RTIAL CLOSED RETAINING te ↑. Minderbestueckung e. z.T. geschlossener werden	BOSCH 65/STI Z	FOR WIRE SIZE RANGE f. Deitungsquerschnitt 0.35-0.75mm ²
E	2	1	RETAINING PLATE FOR (6) MINOR VARIANTS OF ASSEMBLING Halteplatte f. Minderbestueckungsvarianten RETAINING PLATE	1 928 A00 334	VARIANTS/	ORDER-NUMBERS SEE L1 /Bestellnummer s.Tab	5T I 928 A00 334 [®] elle I 928 A00 334	_		-	2 I 1 I 9 I	MINDR VARIANTS OF ASSEMBLI Haiteplatte P. Minderbestueckungsvariante RETAINING PLATE (6) Haiteplatte		1 928 AOO 335	VARIANTS/OR Ausfuehrung/B	DER-NUMBERS SEE LISI estellnummer s.Tabel 1 928 405 068	T 1 928 A00 335 (9) e 1 928 A00 335		
	1	1	Halteplatte			1 928 405 067		_			8 1								
F	8	1	H g	1 020 100 220			возсн		1	7 L 6 L	F TO CONTACT HOUSING C)	1 928 ACC 329				BOSCH		
	6	1	F 😴 CONTACT HOUSING 🕲							5 I 4 I		rmontiert					GS/STI 2		
-	4	1	E ≈ PREASSEMBLED D ≥ Kontakttraeger vormontiert	1 928 A00 326		1.000.405.005		GS/STI 2	-		3 I 2 I	8 8				1 928 405 064			
6		1 1 1		9		1 928 405 063		-		ITEM		DESIGNATION (6		OFFER DRAWING (6) Angebotszeichnung		RIGHT/rechts (6) UMBER · POSITION OF	CABLE EXIT 6	6 SUPPLIER Lieferer	REMARKS (6) Bemerkung
relation	ITEN Pos (6)	QUANT Stk	DESIGNATION (6) Benennung	OFFER DRAWING (6) Angebotszeichnung		-NUMBER - POSITION OF	F CABLE EXIT (SUPPLIER®	REMARKS ®						-	ellnummer-Kabelabgar			
with period	TERMINAL BCB 0.6 AND ACCESSORIES (MAX. 120x) (6)								TEDMINH	BDK 2.8 AND ACCESSORIES (MAX, 6x)®					BELONGING DOCUMENTS/ zugehoerige Dokumente ASSEMBLY INSTRUCTIONS OF THE CONNECTOR () 1 028 401 004				
di ven Se			CB 0,6 und Zubehoer (max									und Zubehoer (max.)	Montageanleitung f FINAL CHECK INSTRU	uer Steckverbindung CTION (6)	1 920 AUT 08		
Neitergebe söelië Nuer den Fäll von Schutzrechteorneldung III	E 6	CABLE WIRE SIZE DIAMETER OF (S) INSULATION TERNINAL (BOSCH) CRIMP TOOLS/ Crimpwerkzeuge© 6 5 6 INSULATION (S) Inm ¹ I Imm ¹ I Imm ¹ I CRIMP TOOLS/ Crimpwerkzeuge© 6 6 1000000000000000000000000000000000000					CABLE TYPE Kabeltyp	E Imm ²) [mm ³] [mm ³] [mm ³] Kontoke (BOSCH] (1005/H) Covernment typ Leitung Isolations (Sh) [Sh] Einzeldichtung guerschnitt durchnesser 000ER+MoRestell-W-, (1005/H) [Sh] (1005/H) [Kenndoten/Prue/daten							1 928 A00 05 1 928 A01 00	_			
I.	50 FLK	02/bit TYPE_/Typ mail 0.35 0.5 Ø 1.2 Ø 1.8 1 928 492 555 1 928 498 753 1 928 498 754 1 928 498 754 1 1 0.75 Ø 1.7 Ø 1.8 1 928 492 556 1 928 498 753 <td< td=""><td>© TYPE "B" Typ "B" FLKr</td><td>0.5 - 1.0 Ø1.2 1.5 - 2.5 Ø2.2 © 0.35 ©Ø1</td><td>- øз</td><td colspan="3">(∅ 2.1 1 928 498 056 (∅ 1.2 - ∅ 2.1) ∅ 3.0 1 928 498 057 1 928 300 600 WHTE/- 1 ∅ 2.2 - ∅ 3.0 (ⓑ), 525 456 500 (ⓑ) 1 928 300 599 BLUE/</td><td>ss (6) 928 300 601 CLEAR / klar</td><td>TERMINALS AND TABS Kontakte und konta Oberflaechenmateri</td><td>ktstifte muessen das</td><td>SURFACE-MATERIAL ⑥ s gleiche</td><td></td><td></td></td<>				© TYPE "B" Typ "B" FLKr	0.5 - 1.0 Ø1.2 1.5 - 2.5 Ø2.2 © 0.35 ©Ø1	- øз	(∅ 2.1 1 928 498 056 (∅ 1.2 - ∅ 2.1) ∅ 3.0 1 928 498 057 1 928 300 600 WHTE/- 1 ∅ 2.2 - ∅ 3.0 (ⓑ), 525 456 500 (ⓑ) 1 928 300 599 BLUE/			ss (6) 928 300 601 CLEAR / klar	TERMINALS AND TABS Kontakte und konta Oberflaechenmateri	ktstifte muessen das	SURFACE-MATERIAL ⑥ s gleiche				
)L/ Demontage-Ausziehwerkzeug (6)	<u>v</u>			3 498 755					1 499 396	Ø2.1)		Teile muessen einz	eln beim Hersteller			
Η									RETAINI						RETAINING PLATES I	N THE CASE OF WATER	PROOFED APPLICATION I Anwendung mit Blindkontak		
L		(ontakt MOS 1,5-CB und Zubehoer (max. 28x) (a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c						© CABLE TYPE	TYPE WIRE SIZE RANGE HAND TOOL WITH DIE FAST-CHANGING TOOL® WEARING PART SET® RETAINING PLATES OR RETAINING PLATES FOR WING WARIANTS OF DESCRIPTION OF DESCR										
- bus	*P	CABLE TYPE abeltyp	RANGE (DUTAMETER OF Imm ²] (MM ²] (MM ²) Leitungs (MM ²) (MM ²)	TERMINAL (TYCO) (SN) Kontakte (TYCO) (Sn)		RIMPING® rimpung PROFILE OF INSERT TYCO PART No®	AUTOMATIC CRIMPING® Automatische Crimpung APPLICATOR® TYCO PART No.	TYPE "B"	0.5 - 1 mm ² 1.5 - 2.5mm ²	1	928 498 1 928 498 1	61 1 928 498 163	1	1 928 498 165 1 928 498 166	Halteplatte bzw Ha sind zwingend zu m		erbestueckungsvar i anten		
a interesting and the second approximation in the second and the second approximation in the second approximation in the second approximation is a second approximation in the second ap	STRIP,		querschnitt	ORDER-No./Bestell-Nr.	Handorimpzange TYCO-Nr.	Einsatzprofil Tyco-Nr.	Anschlagwerkzeug Tyco-Nr	Typ "B" FLKr®	© 0.35mm ² 00L/ Demontoge-Auszie	61	928 499 4		61	928 499 410 1 928 498 167	WE RESERVE THE RIG	HT TO MAKE CHANGES	IN THE INTEREST OF FURTHE	In. dir	tolerances for/Allgeseintoleranzen fus n.Amasse radii/Radien angles/Ninke Inn t.mn t2*
к		E/Typ " r 6	" ^B " 0.75 - 1.5 Ø 1.7 - Ø 2.4	1 241 608-1	539635-1	539692-2	541662	SET OF 10 REF	PLACEMENT-NEEDLES FOR	1 928	498 167 0	5			vorbehalten	und der weiteren En	twicklungsarbeiten	al i lin Al le La	neer disensions in/ ma
							Satz mit 10 6	I DI IO APERAGINA NELDELE I ON I BEE 198 197 20 1928 198 168						GERMAN TEXT IS VALID 1 (6) Massgebend ist der deutsche Text !					
-									(6 MODEL:		ENGINE COMPARTMENT				10817033.M0870 20189298 noolhc sk01ker kottolic 2130165-MM/2NC (1051099402141 20080701 0.6 K1 2130165-MM/2NC K1 10417162940247 20170299 0.6 K1 2130165-MM/2NC , 1041812011104 2025039 0.6 K1 2130165-MM/2NC ,				
L									COLOR: Ausfuehrun	Module: End/the Long Antimetrit Opt (102005207 / 2070202) COLURG1: BLACK Digitize Long Antimetrit Ausfluehrung: Motornoum Image: Antimetrit						Prom/Gez. Drecked/Sepr. Belecs./Treig. DWI PLUS-IN CONNECT	O GS-AW/ENC N Resp. dept./Ver DR GENERAL V	anter, Abt., Add. info./Zos., Info. IEW 154-WAY Steets	
' L	@Entwu		S NUMBER © ORDER NUMBER © chnung Bestell - Nummer	D Type Typ.	4		6	7	Farbe:	ə.	Schwa			13	4 4 10	Scole/V.stab 2:1 NR	FFFR DRAWING AGZ 1 C	UEBERSICH 328 AOC v. 20030710) 325 001 06
CUNER	104.20001 AL	•	1				× 1				v		11	1 12	, 13		3		10

