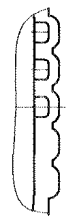


T 2:1

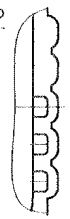
Unterschiedliche Kodierungen werden durch Wechseleinsätze realisiert

DIFFERENT CODINGS ARE FORMED BY REPLACEMENT INSERTS

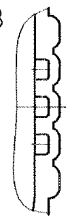
Kodierung 1
CODING 1



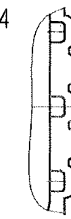
Kodierung 2
CODING 2



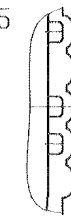
Kodierung 3
CODING 3



Kodierung 4
CODING 4



Kodierung 5
CODING 5



Kodierung 6
CODING 6



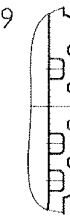
Kodierung 7
CODING 7



Kodierung 8
CODING 8



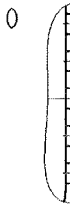
Kodierung 9
CODING 9



Kodierung 10
CODING 10



Kodierung 0
CODING 0



Bestell-Nr., Hebel links /
ORDER NO., LEVER ON THE LEFT

1928 404 200

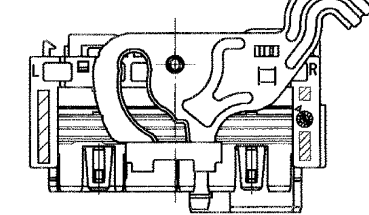
Bestell-Nr., Hebel rechts /
ORDER NO., LEVER ON THE RIGHT

1928 404 199

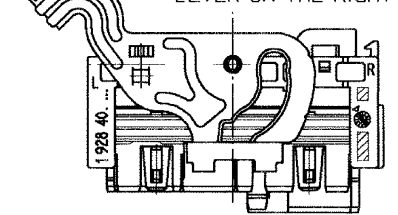
für weitere Informationen siehe A 928 000 508
FOR FURTHER INFORMATION SEE A 928 000 508

Varianten / VARIANTS

Hebel links
LEVER ON THE LEFT



Hebel rechts
LEVER ON THE RIGHT

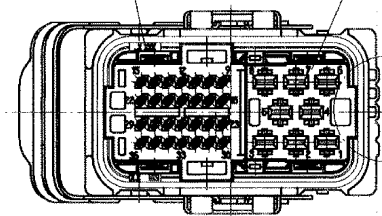


Dargestellt :
Kontaktträger vormontiert
mit Kodierung 1,
Hebel rechts

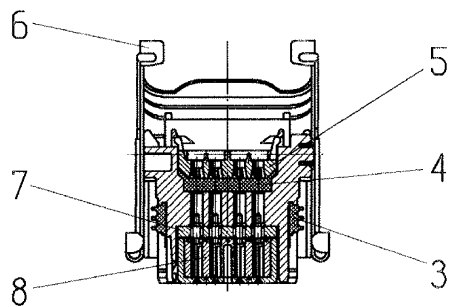
DRAWN :
CONTACT HOUSING PREASSEMBLED
WITH CODING 1,
LEVER ON THE RIGHT

X Sichtbarkeit abhängig
von Einbaulage

Kammerbenummerung (18x)
CAVITY NUMBERING (18x)

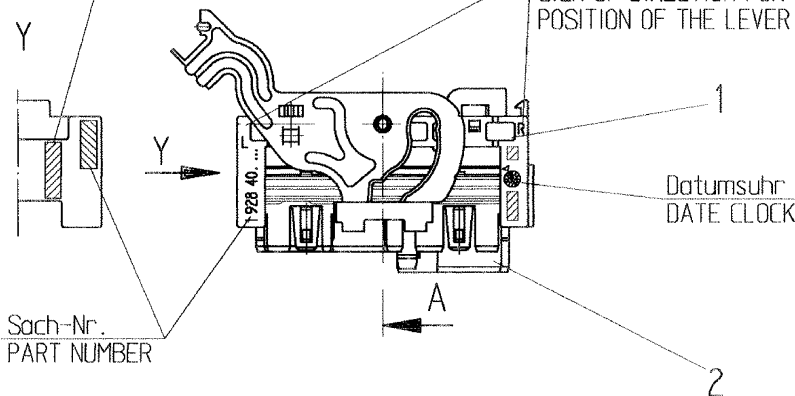


A - A



Fertigungsdatum
(JJ-MM-TT)
ASSEMBLING DATE
(YY-MM-DD)

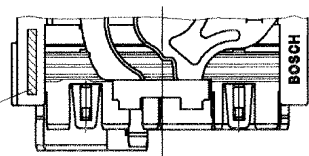
Richtungskennzeichen
für Hebellage
SIGN OF DIRECTION FOR
POSITION OF THE LEVER



Datumsuhr
DATE CLOCK

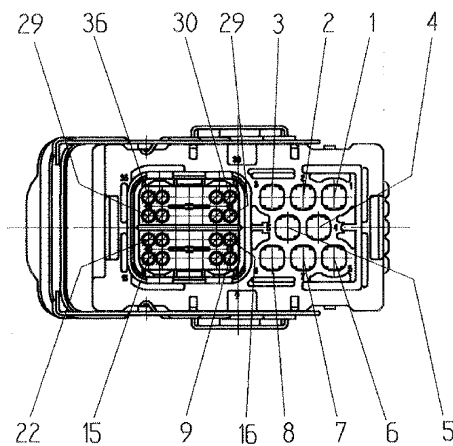
Sach-Nr.
PART NUMBER

X



Stoffbezeichnung
MATERIAL LABEL

Kammerbenummerung 36-polig
CAVITY NUMBERING 36-WAY



Teile können in nicht funktionsrelevanten Details
von der Darstellung in der Zeichnung abweichen /

PARTS CAN DIFFER IN NON-FUNCTIONABLE DETAILS
FROM THE REPRESENTATION IN THIS DRAWING

verwendete Stoffe / USED MATERIALS

Pos. ITEM	Stk. QUANT	Benennung / DESIGNATION	Stoff / MATERIAL	Bemerkung / REMARKS
8	1	BMK-Einsatz / BMK-INSERT	PA 66 GF , schwarz / BLACK	
7	1	Sek.-Verriegelung / SECONDARY LOCK	PA 66 GF , lila / LILAC	
6	1	Hebel / LEVER	Federstahl / SPRING STEEL	
5	1	Druckplatte / PRESSURE PLATE	PA 66 GF , natur / NATURE	
4	1	Get-Dichtung / GEL SEAL	Silikonel / SILICON GEL	
3	1	Radialdichtung / RADIAL SEAL	F-VMQ 40 Shore, gelb / YELLOW X	
2	1	Kontaktträgerunterteil / CONTACT HOUSING LOWER PART	PA 66 GF , schwarz / BLACK	
1	1	Kontaktträgeroberteil / CONTACT HOUSING UPPER PART	PA 66 GF , schwarz / BLACK	

gescannt

AZ : A 928 000 508	SCZ :	CADD5 4X	14.05.2004	CAD LIEFERER-Nr. : 43257	CAD-PART : /usr2/2d/parts/d92800280a-de
Dokumententart / DOCUMENT TYPE			Nicht tol. Masse NON-TOLERANCED DIM.	ISO E	Massstab SCALE 1:1(2:1)
			mm		Gewicht WEIGHT
					Angebots- zeichnung OFFER DRAWING
					Benennung / TITLE
					Kontaktträger 36-polig, vormontiert CONTACT HOUSING 36-WAY, PREASSEMBLED
					Nr. / NO.
					D 928 002 80A
					de/en
					Blatt SHEET 1
					1 Bl./SH
					Ers.f./ REPLACES
					Ers.d./ REPLAC BY

THIS DRAWING IS THE EXCLUSIVE PROPERTY OF ROBERT BOSCH GMBH. WITHOUT THEIR CONSENT IT MAY NOT BE REPRODUCED OR GIVEN TO THIRD PARTIES.

Diese Zeichnung ist ausschliessliches Eigentum der Robert Bosch GmbH. Ohne deren Zustimmung darf sie weder vervielfältigt noch Dritten gegeben werden.

Weit. fremdspr. Angebotszeichnungen
FURTHER FOREIGN LANGUAGE OFFER DMS

Entwurfs - Zeichnung DRAFT DRAWING NUMBER	Bestell - Nummer ORDER NUMBER	Typ TYPE
--	----------------------------------	-------------