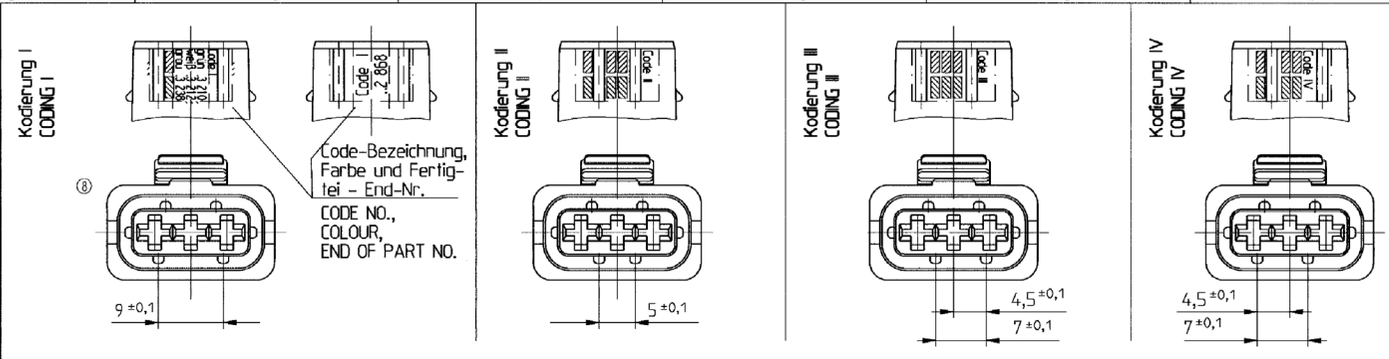
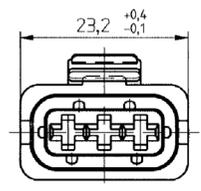


Ansicht X
verschiedene Kodierungen werden durch Wechselsein-sätze gebildet.

VIEW Y
DIFFERENT CODES ARE FORMED BY REPLACEMENT INSERTS



Code-Bezeichnung, Farbe und Fertigtei - End-Nr.
CODE NO., COLOUR, END OF PART NO.

Fertigungs-Datum
DATE OF MANUFACTURING

entriegeltes Zustand
UNLOCKED CONDITION

Außenmaße = Größtwerte
Innenmaße = Kleinstwerte

Grat max. 0,3 hoch zulässig

Form-Lage- u. Winkeltoleranzen
DIN 7168-Am (N 13 BL 92-92/1)

Kammermaße nach Bosch-Norm

Kodierung "1" ist Standardkodierung.

Bei Festlegung des Einbaortes des entsprechenden Aggregates oder Gerätes Platzbedarf für Einriegelungsbewegung des Rasthakens berücksichtigen.

Farben siehe Tabelle

Stoffe:
Steckergehäuse: PA 6 6 mit 30% GF
Dichtring: Weichgummi-Silikon MVQ (Shore A Härte 30^{±5})

Messer (Aggregat) und Kontakte (KB-Stecker) müssen gleiche Oberflächen aufweisen.

Gleichfarbige Stecker mit unterschiedlicher Kodierung sind bei gleicher Polzahl nur bei schwarzer Ausführung zulässig.

zugehörige TKU: Y 280 K02 047

OUTSIDE-DIMENSIONS = MAXIMUM-RATINGS
INSIDE-DIMENSIONS = MINIMUM-RATINGS

MAXIMUM BURR 0,3 ALLOWED

NOT MENTIONED TOLERANCES IN ACCORDANCE TO :
DIN 7168-Am (N 13 BL 92-92/1)

CAVITY DIMENSIONS TO BOSCH STANDARD

CODE "1" IS STANDARD CODE
WHEN DETERMINING THE INSTALLATION LOCATION OF THE UNIT OR DEVICE IN QUESTION, SUFFICIENT SPACE MUST BE LEFT FOR THE RELEASE MOVEMENT OF THE LOCKING HOOK.

COLOR SEE TABLE

MATERIAL:
CONTACT HOUSING : PA 6 6 WITH 30% GF
SEAL : SILICON MVQ (SHORE A 30^{±5})

PINS (MALE CONNECTOR) AND CONTACTS (FEMALE CONNECTOR) HAVE TO BE THE SAME SURFACE.

PLUGS OF THE SAME COLOUR BUT WITH DIFFERENT CODING AND THE SAME NUMBER OF POLES ARE ONLY PERMITTED IN BLACK.

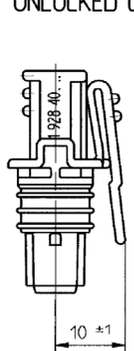
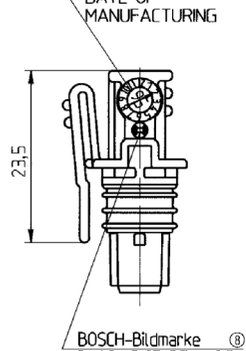
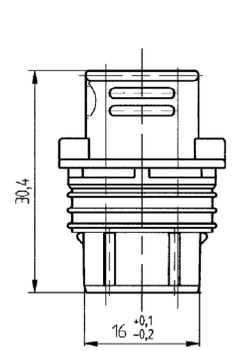
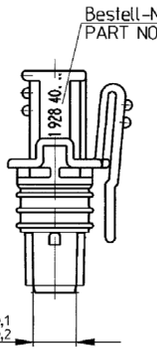
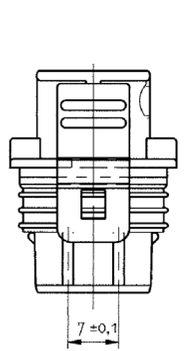
TECHNICAL CUSTOMER INFORMATION:
Y 280 K02 047

Änderungen aufgrund der weiteren Entwicklung vorbehalten

WE RESERVE THE RIGHT TO MAKE CHANGES IN THE INTERESTS OF FURTHER DEVELOPMENT.

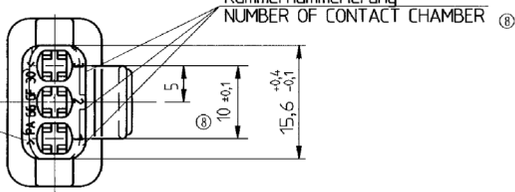
gescannt

© Alle Rechte bei Robert Bosch Power Tools GmbH. Nachdruck, Verbreitung und Weitergabe ist ohne schriftliche Genehmigung der Robert Bosch Power Tools GmbH. Nachdruck, Verbreitung und Weitergabe ist ohne schriftliche Genehmigung der Robert Bosch Power Tools GmbH.



X1

Stoffbezeichnung
MATERIAL-LABEL



Zu verwendende Kontakte/USING CONTACTS

Kabeltyp CABLE TYPE	Leitungsquerschnitt WIRE SIZE RANGE	Kontakte (AMP) (Sn)		Kontakte (AMP) (Au)		Einzelichtung (AMP) CAVITY PLUG (AMP)	Automat. Crimpung Anschlagwerkzeug AUTOMATIC APPLICATOR
		CONTACT (AMP) (Sn)	CONTACT (AMP) (Au)	CONTACT (AMP) (Au)	CONTACT (AMP) (Au)		
FLK	0,19 - 0,38 mm ²	929 941-3	2-929 941-1	828 904	878 334-1		
	0,5 - 1,0 mm ²	929 939-3	2-929 939-1	828 905	878 335-1		
	1,5 - 2,5 mm ²	929 937-3	2-929 937-1	828 905	878 336-1		
FLR	0,35 - 0,5 mm ²	929 941-3	2-929 941-1	828 904	878 334-1		
	0,5 - 1,0 mm ²	929 939-3	2-929 939-1	828 904	878 335-1		
	1,5 - 2,5 mm ²	929 937-3	2-929 937-1	828 905	878 336-1		

Kodierungs-Nr. / CODING NO.	CODE I	CODE II	CODE III	CODE IV	CODE I	CODE I	CODE I					
Bestell-Nr. PART NO.	1 928 40.2 868			...3 210	...3 212	...3 238					

SCZ: D 928 002 26A u. 69A, Y 280 A62 566A	CADIS 4X	07.02.2002	CAD LEIFERER-Nr.: 040	CAD-PART : /usr2/20/parts/d9280090a-de
Nicht tol. Maße / NON TOLERANCE MEASURE / ± 0,5 mm, ± 2,5		ISO E	Maßstab SCALE	2:1
Nach außerhalb kein Umlauf / REV. DRAWING NOT DISTRIBUTED EXTERNALLY		Angebots- zeichnung		
Er. / St.		Datum / DATE	Nennmaße / DESIGNATION	
8		11.04.95	Kompaktstecker 3-polig	
7		11.04.95	COMPACT CONNECTOR 3-POLE	
Original: K3/EV12-Wa		Bosch		
Nr. NO.		D 928 000 90A		de/en