

## VORZUGSTYPEN

Die folgenden Produkte stellen wir in grösseren Mengen her, weshalb sie für Ihre Anwendungen besonders preiswert sind:

### DAUMENRAD- UND DRUCKTASTENSCHALTER:

#### MULTISWITCH

<u>TYPE</u>	<u>MASSE</u>	<u>ARTIKEL</u>
Daumenrad	(12.5x58mm)	BA/BB031, BA/BB044, BA/BB731
Drucktasten	(7.62x24mm)	DA/DB010, DA/DB731
Daumenrad	(20x76mm)	GA/GB031, GA/GB140
Daumenrad	(10x33mm)	HA/HB010, HA/HB627, HA/HB731
Daumenrad	(8x18mm)	LA/LB731, MA/MB731, PA/PB731
Daumenrad IP65	(12.7x33mm)	QB731
Daumenrad	(20x33mm)	RA/RB731
Daumenrad	(10x33mm)	SA/SB731, SA/SB861
Daumenrad	(8x33mm)	UA/UB010, UA/UB618, UA/UB731 UA/UB861
Daumenrad	(8x26.5)	VA/VB731
Daumenrad	(12.5x58mm)	WA/WB731
Drucktasten	(7.62x15mm)	ZA/ZB731

---

## **KODIERUNG:**

<b>Code</b>	<b>Beschreibung</b>
010	Dezimal 0-9
031	BCD positiv + Komplement
044	BCD positiv + Komplement kurzschliessend
140	BCD + 2 Eingänge
618	Kelvin Varley (Spannungsteiler)
627	Hexadezimal (16 Stufen)
731	BCD positiv
861	BCD negativ

Weitere technische Angaben finden sie auf unseren Datenblättern, welche sie herunterladen können.

**7-SEGMENT LED ANZEIGEMODULE:**

**CODICOUNT**

<b><u>TYPE</u></b>	<b><u>SPANNUNG</u></b>	<b><u>ARTIKEL</u></b>
LED 9mm (8x33mm)	(5VDC)	205-020-11 or 205-020-21
LED 9mm (8x33mm)	(24VDC)	315-057-11 or 315-057-21
LED 9mm (10x33mm)	(24VDC)	545-057-11 or 545-057-21
LED 16mm (20x33mm)	(24VDC)	815-057-11 or 815-057-21 816-057-11 or 816-057-21 821-057-11 or 821-057-21 845-057-11 or 845-057-21
LED 45mm (40x76mm)	(24VDC)	915-957-21
LED 60mm (57x96mm)	(21-30VDC)	A10-057-21M
LED 100mm(94x144mm)	(21-30VDC)	B10-057-21M

Weitere technische Angaben finden sie auf unseren Datenblättern, welche sie herunterladen können.

**ELEKTRISCHE ANSCHLUSSART**

Elektrische Anschlüsse für Multiswitch und Codicount Module.

<b>Multiswitch (MS) Codicount (CC)</b>	<b><u>Mit Flansch</u></b>			<b><u>Ohne Flansch</u></b>		
	<b><u>Löten</u></b>	<b><u>Stifte</u></b>		<b><u>Löten</u></b>	<b><u>Stifte</u></b>	
		Kurz	Lang		Kurz	Lang
MS:B,G & W CC:900	CU400272	CU400273		CU400270		
MS:H,M,P,R & S CC:200,300,500 & 800	CU400217	CU400354	CU400218	CU400216		
MS: M & V	CU300644	CU300645				
MS:D	CU300898	CU300899				
MS:Q				QS12P		
MS:Z		CU200394				

Weitere technische Angaben finden sie auf unseren Datenblättern, welche sie herunterladen können.

## DIP & PRINT SCHALTER

<b>ARTIKEL</b>	<b>AUSFÜHRUNG</b>	<b>MASSE</b>
DMS-2S	2-pin	6x6.8mm
DPS-4E	4-pin (vertikal)	10x12.54mm
DPS-6E	6-pin (vertikal)	10x17.62mm
DPS-8E	8-pin (vertikal)	10x22.70mm
DPS-5DS	5-pin (zweipolig vertikal)	10x27.78mm
DTS-1	1-pin	10.2x5.0mm
DTS-4	4-pin	10.2x12.3mm
DTS-8	8-pin	10.2x22.6
DTS-10	10-pin	10.2x27.5mm
DTS-1H	1-pin (Einstellachse)	10.2x5.0mm
DTS-2H	2-pin (Einstellachse)	10.2x7.2mm
DTS-4H	4-pin (Einstellachse)	10.2x12.3
DTS-6H	6-pin (Einstellachse)	10.2x17.4mm
DTS-8H	8-pin (Einstellachse)	10.2x22.6mm
DTS-1SD	1-pin (flach)	10.5x7.5mm
DTS-2SD	2-pin (flach)	10.5x12.6mm
DTS-4SD	4-pin (flach)	10.5x22.8mm
DTS-4DS	4-pin (flach)	10.5x22.8mm

Weitere technische Angaben finden sie auf unseren Datenblättern, welche sie herunterladen können.

**LEUCHTBANDANZEIGEN:**

**LEDLINE**

<b><u>ARTIKEL</u></b>	<b><u>ANZEIGE FARBE</u></b>	<b><u>ANSCHLUSSART</u></b>
L-2B06001C	Grüne Anzeige	Steckverbindung
L-2B06003C	Rote Anzeige	Steckverbindung

Weitere technische Angaben finden sie auf unseren Datenblättern, welche sie herunterladen können.

**TASTATUREN:**

**MONOBLOC**

<b><u>ARTIKEL</u></b>	<b><u>AUSFÜHRUNG</u></b>	<b><u>ANSCHLUSSART</u></b>
KNM20S34	3x4 versenkte Tasten	Lötstifte
KNM20S44	4x4 versenkte Tasten	Lötstifte
KNM30S44	4x4 erhabene Tasten	Lötstifte
KNM31S4403	4x4 erhabene Tasten	Steckverbindung

Weitere technische Angaben finden sie auf unseren Datenblättern, welche sie herunterladen können.

---

Crameda Intersys AG  
Kirchstrasse 22  
CH-9113 Degersheim  
Switzerland  
Tel.: 0041 (0)71 370 01 15  
Fax.: 0041 (0)71 370 01 16  
[swissinfo@crameda.com](mailto:swissinfo@crameda.com)  
[www.crameda.com](http://www.crameda.com)