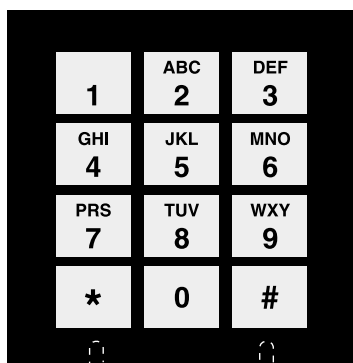


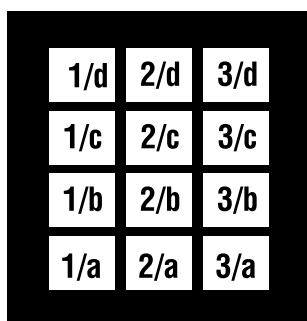
STANDARDNÍ TYPY KLÁVESNIC

TS 523 3042

Nákres klávesnice:

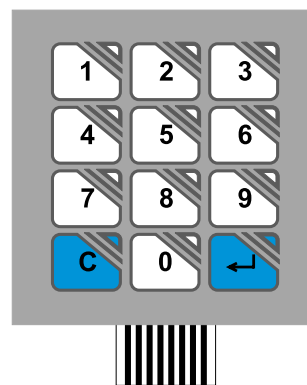
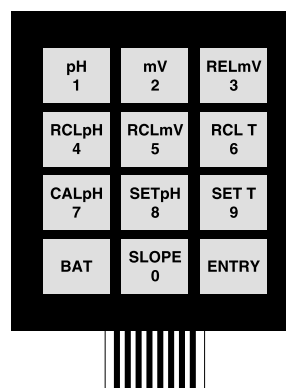
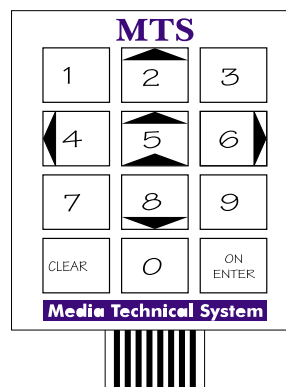


Kód spínání:



d c b a 3 2 1

Ukázka jiných provedení klávesnice TS 523 3042



Stručná charakteristika:

Počet hmatníků	12
Rozteč hmatníků hor./vert.	13/10,5 mm
Tvarování	Ø 7 mm
Vnější rozměry	51 x 52,8 mm
Délka vývodu	91 mm
Počet drah na vývodu	7
Zakončení	kolíky (standardně)
Počet barev	2

Mechanické parametry:

Mechanická odezva	natvarovaná krycí fólie
Ovládací síla	1,5 - 2 N
Životnost	> 5 x 10 ⁵ cyklů
Skladovací teplota	-40 / +65 °C
Provozní teplota	-25 / +65 °C
Stupeň ochrany	IP 65

Elektrické parametry:

Max. spínané napětí	25 V _{SS}
Max. spínací proud	25 mA _{SS}
Přechodový odpor	~ 1 Ω/cm vodiče
Izolační odpor	min. 10 ⁷ Ω

Možnosti zakončení vývodu: kolík (standardně)
dutinka

Barvy: světle šedá (tlačítka)
černá (popisy, podklad)

Poznámky:

Popisy, barevné provedení, délku a zakončení vývodu je možno upravit (úprava se promítne do ceny klávesnice).