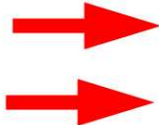
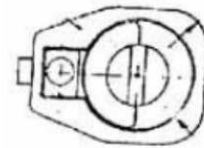


Teflon-Trimmer

Teflon-Trimmer MX-CX-ST- sind für den Einsatz in gedruckten Schaltungen geeignet. Ihre Oberseite ist durch eine Staubschutzkappe geschützt. Die Trimmer sind wegen ihrer niedrigen Anfangskapazität für den Einsatz bis etwa 2 GHz geeignet, das Rastermaß beträgt 5 mm und die Höhe ca. 4 mm. Sie werden in einer gekapselten Ausführung ("MX"), einer oben offenen Ausführung ("ST") und einer Version bis 4 GHz (RM 7,5 mm, "CX") geliefert. Das Dielektrikum ist Teflon und die Nennspannung beträgt 100 V.



TYP	Kapazität	Farbe
MX 5	1,5-5 pF	Grün
MX 10	2,0-10 pF	Schwarz
MX 045	0,4-5 pF	Schwarz
MX 510	0,5-10 pF	Braun
ST 3	0,5 -15 pF	Weiß
ST 4	0,5-20 pF	Grün
CX 5 AP	1,2- 2,3 pF	Schwarz/Braun
CX 10 AP	0,5 -10 pF	Schwarz
TK 03-2,3	1,2 -2,3 pF	Schwarz
TK 03-5,0	1,5- 5 pF	Blau
TK 03-10	2,1-10 pF	Weiß
TK 03-20	4,2-20 pF	Rot
TK 03-30	5,2-30 pF	Grün
TK 03-60	10-60 pF	Braun

Daten ähnlich, evt. anderer Hersteller