

Passive Modultastköpfe / Passive Modular Probes Serie HF bis 350 MHz / up to 350 MHz



| Typ | Bestellnummer | Teilungsfaktor | Eingangsimpedanz | | Bandbreite | Anstiegszeit | Kabellänge | Kompensationsbereich |
|-----------|---------------|----------------|------------------|-------|------------|--------------|--------------|----------------------|
| Type | Ordernumber | Attenuation | Loading Input | | Bandwidth | Rise Time | Cable Length | Compensation Range |
| | | | R(M Ω) | C(pF) | (MHz) | (ns) | (m) | (pF) |
| TT-HF 412 | 12030 | x10 | 10 | 13,5 | 350 | 1 | 1,2 | 10..50 |
| TT-HF 420 | 12032 | x10 | 10 | 15,5 | 270 | 1,3 | 2 | 10..50 |

Technische Änderungen vorbehalten / All specifications and characteristics are subject to change without notice

Max. Eingangsspannung 600V CAT I, DC inkl. AC Spitze (abnehmend mit zunehmender Frequenz)!

Max. Input Voltage 600V CAT I, DC incl. Peak AC (derating with frequency)!

Miniaturtastköpfe / Miniature Probes Serie HF bis 500 MHz / up to 500 MHz



| Typ | Bestellnummer | Teilungsfaktor | Eingangsimpedanz | | Bandbreite | Anstiegszeit | Kabellänge | Kompensationsbereich |
|-----------|---------------|----------------|------------------|-------|------------|--------------|--------------|----------------------|
| Type | Ordernumber | Attenuation | Loading Input | | Bandwidth | Rise Time | Cable Length | Compensation Range |
| | | | R(M Ω) | C(pF) | (MHz) | (ns) | (m) | (pF) |
| TT-HF 512 | 12040 | x10 | 10 | 9 | 500 | <0,7 | 1,2 | 10..30 |
| TT-HF 520 | 12042 | x10 | 10 | 11 | 350 | 1 | 2 | 10..30 |

Technische Änderungen vorbehalten / All specifications and characteristics are subject to change without notice

Max. Eingangsspannung 200V CAT I, DC inkl. AC Spitze (abnehmend mit zunehmender Frequenz)!

Max. Input Voltage 200V CAT I, DC incl. Peak AC (derating with frequency)!

Made in Germany by

TES-TEC[®]
ELEKTRONIK GMBH