



## Oszilloskop Tastkopf Universal einsetzbar PM60 Tastkopf



**34,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Velleman

Bestell-Nr.: 51-813-00200

Oszilloskop Tastkopf Universal einsetzbar PM60. Messkabel für Oszilloskope. Oszi-Tastkopf, für alle Oszilloskope verwendbar. Hochflexibles Kabel inklusive Zubehör laut Abbildung. + Komplettes Set mit Tastkopf + Sicherheit: konform mit IEC-1010 Cat II + Teilungsfaktor: 1:1 oder 1:10

**Oszilloskop-Tastkopf, für alle Oszilloskope verwendbar, hochflexibles Kabel. Inklusive Zubehör laut Abbildung.**

- Komplettes Set mit Tastkopf
- Sicherheit: konform mit IEC-1010 Cat II
- Teilungsfaktor: 1:1 oder 1:10

### Technische Daten:

- Teilungsfaktor: 1:1 oder 1:10
- Bei Stellung x1:
- Teilverhältnis: 1:1
- Bandbreite: DC bis 15MHz
- Anstiegszeit: 23.3ns
- Eingangswiderstand: 1-Mohm (Eingangswiderstand des Oszilloskopes)
- Eingangskapazität: 46pF + Kapazität des Oszilloskopes
- Arbeitsspannung: 600Vdc Spitze AC verringert sich mit Frequenz
- Stellung REF: -
- Bei Stellung x 10:
- Teilverhältnis: 1 : 10
- Bandbreite: DC bis 60MHz
- Anstiegszeit: 5.8ns
- Eingangswiderstand: 10 Mohm (wenn Oszilloskopeingang = 1Mohm)
- Eingangskapazität:  $\approx$  15pF
- Arbeitsspannung: 600Vdc, Spitze AC verringert sich mit Frequenz
- Ausgleichbereich: 10 bis 50pF
- Kabellänge: 1.2m
- Bemerkungen: mit isolierter BNC-Buchse