

HIR końcówka pomiarowa 464-IEC

czarna nr kat 09532

czerwona nr kat 09533

Precyzyjna sonda probiercza z gniazdem $\text{Ø}4$ mm, idealna do układów SMD.

Cienka sprężynująca igła gwarantuje stały nacisk bez ześlizgiwania się, daje pewny kontakt z najmniejszymi punktami pomiarowymi.

Sonda wyposażona jest w nasadkę osłonową z wypustkami, które chronią układy scalone przed przypadkowym zwarcieniem.

Sonda przystosowana jest do łączenia z przewodami z wtykami z tuleją sztywną.

Długość sondy: 85 mm

Napięcie pracy: 600 V, kat. II

Prąd roboczy: ok. 1 A

Rezystancja przejścia: $< 5 \text{ m}\Omega$

Wymiary:

