

A4/A5

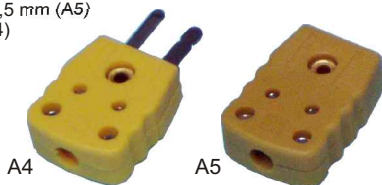
Nr kat. 106112/106113

Izolowany wtyk męski (A4) / żeński (A5) sondy K.

Wymiary całkowite: 36x19,5x9,5 mm (A4)

28x19,5x9,5 mm (A5)

Długość noży: 12 mm (A4)



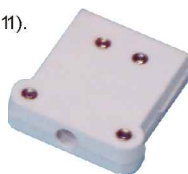
MP-G

Nr kat. 106085

Izolowany wtyk żeński sondy Pt.

Wymiary całkowite: 29x29x8 mm

Przystosowany do pracy z wtykiem RTD (nr kat. 106111).



RTD wtyk

Nr kat. 106111

- Wtyk do sond temperatury z czujnikami rezystancyjnymi typu Pt przystosowany do pomiarów sondami Pt z kompensacją rezystancji doprowadzeń (wtyk trójnożowy).
- Popularny standard wtyków dostosowany zwłaszcza do gniazd wejściowych termometrów przenośnych do sond Pt (np. CHY504, CHY505).
- Dostosowany do współpracy z gniazdami na kabel MP-G (nr kat. 106085)

Wymiary całkowite: 44x32x9 mm

Długość noży: 12 mm



TCK adapter

Nr kat. 602069

- Posiada gniazdo nożowe miniaturowe do sond temperatury typu K połączone odpowiednio z dwoma wtykami 4mm w standardowym rozstawie 19mm
- Za pośrednictwem adaptera można podłączyć dowolną sondę temperatury typu K zakończoną miniaturowym wtykiem nożowym do miernika temperatury lub miernika uniwersalnego z funkcją pomiaru temperatury, których "wejścia" pomiarowe stanowią typowe gniazda 4mm (np. wszystkie mierniki BRYMEN)

Wymiary całkowite: 51x31x9 mm

Długość noży: 19,5 mm



BIALL Sp. z o.o.

Otomín, ul. Słoneczna 43, 80-174 GDAŃSK
tel. (0 58) 322 11 91, 92; fax (0 58) 322 11 93
e-mail: biall@biall.com.pl www.biall.com.pl



ISO 9001:2001