



Chwytnak mini H105A

[112018] czarny(BK); [112019] czerwony(R)

- miniaturowy chwytnak probierczy "pazurkowy" z podatnym trzonkiem przeznaczony specjalnie do testowania układów scalonych o gęstości wyprowadzeń nawet 1,27 mm (1/2")
- chwytnak odpowiedni do przylutowania przewodu pomiarowego o średnicy ok. 1,2 mm max
- obejmowany przewód o średnicy 0,9 mm
- prąd roboczy: 3 A; zakres temp.: -20°C+80°C

Mat. chwytnaka: brąz fosforowy,

Mat. korpusu: ABS; **Długość:** 43,5 mm

BIALL Sp. z o.o.

Otomin, 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

Biuro Handlowe w Warszawie:
tel./fax (0 22) 331 28 39, kom. 505 107 957
Biuro Handlowe w Jaworznie:
tel. (0 32) 750 85 25, kom. 509 755 010



PN-EN ISO 9001:2001