



## Adapter ADA 1056 Ø2 / Ø4

[109401] czarny(BK); [109402] czerwony(R)

- przejście z systemu o średnicy 2 mm (gniazdko) na system o średnicy 4 mm (wtyk)
- wtyk typu lamelkowego
- może pełnić funkcje nasadki na końcówkę sondy probierczej o średnicy 2mm (np. przewodów pomiarowych)
- prąd roboczy: 10 A
- zakres temperatur: -25°C÷80°C

**Materiał części metalowej:** mosiądz, niklowany

**Ośłona izolacyjna:** nylon

**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](mailto:biall@biall.com.pl) [www.biall.com.pl](http://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