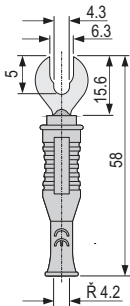


WWID-WAW



1:2

Adapter - widelkowa końcówka przewodów **z miękką osłoną** odporną na nadpięcie oraz elastyczną odgiętką przewodu.

Widelki umożliwiają przyłączanie przewodów do gniazd laboratoryjnych lub innych zacisków. Przykręcane lub lutowane przyłącze przewodów do 2,5mm² oraz \check{R} zew. 4,2mm. Część metalowa z mosiądzu niklowanego.

Nap. pracy: < 70V= /33V~
Prąd roboczy: **30 A**

Rezyst. przejścia: < 1 m Ω
Temp.: -25° ÷ +40°C

SW
RT

*
*
*
*