

AI-000476-XX (Grounding/Bonding Cable)



- The AI-000476 is a grounding/bonding cable that uses Mueller's BU-48B and BU-27 clips.
- BU-48B maximum jaw spread = 0.5" (12.7mm), BU-27 maximum jaw spread = 0.625" (15.87mm)
- Constructed with 3/32 Φ stainless-steel wire rope.
- Material: Clips Zinc-plated steel
 Wire Stainless-steel
- The "XX" in the model number indicates length.
 Standard lengths are: 28" (71.1cm)
- RoHS 3 compliant

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Test Leads](#) category:

Click to view products by [Mueller](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[795-2384-10-25](#) [1301430020](#) [1510-24-105](#) [15308](#) [15408](#) [15302](#) [15409](#) [BU-1149-A-36-0](#) [BU-1481-E-12-0](#) [BU-1481-E-24-0](#) [1927617](#) [2450](#)
[2524-A-60](#) [924961-C](#) [LB1F-2R-RED](#) [LB1F-2R-YLW](#) [2500](#) [2524-A-48](#) [2977-J-48](#) [R948131000](#) [380200](#) [BU-1449-E-12-2](#) [BU-1480-E-24-0](#)
[BU-1481-E-12-2](#) [BU-1481-E-24-2](#) [LB1F-2R-BLK](#) [LB1F-2R-BLUE](#) [LB1F-2R-WHT](#) [6345](#) [6432](#) [6416](#) [EM3782-24-3#](#) [R948161002](#)
[R948160002](#) [R948170002](#) [R948171002](#) [R948163002](#) [973604100](#) [934160101](#) [934160100](#) [R948174000](#) [CT3269](#) [CT3258](#) [CT3158-100](#)
[HSPL 8568/AWG16/200/RT](#) [HSPL 8568/AWG16/200/SW](#) [28.0119-10020](#) [28.0127-05025](#) [28.0127-20025](#) [49.0079-20021](#)