

Dane o produkcie



ID produktu 488

Nazwa produktu Przewód uziemiający

Numer katalogowy 2100.751

Producent

Opis

Przewód uziemiający, elastyczny z rezystorem zabezpieczającym 1 MOhm.

Sposób podłączenia do uziemienia: zatrzask, wtyczka bananowa 4 mm, pozostałe.

2100.751.3 jasny niebieski, zatrzask 3 mm, wtyczka bananowa, zacisk krokodylek, długość 2,4 m

2101.751.3 czarny, zatrzask 3 mm, wtyczka bananowa, zacisk krokodylek, długość 2,4 m

2100.751.7 jasny niebieski, zatrzask 7 mm, wtyczka bananowa, zacisk krokodylek, długość 2,4 m

2100.751.10 jasny niebieski, zatrzask 10 mm, wtyczka bananowa, zacisk krokodylek, długość 2,4 m

2101.751.10 czarny, zatrzask 10 mm, wtyczka bananowa, zacisk krokodylek, długość 2,4 m

2100.751.10.360 czarny, zatrzask 10 mm, wtyczka banaowa, zacisk krokodylek, długość 3,6 m

2100.751.3.0 jasny niebieski, zatrzask 3 mm, wtyczka bananowa- zabezpieczająca, długość 2,4 m

2101.751.3.0 czarny, zatrzask 3 mm, wtyczka bananowa- zabezpieczająca, długość 2,4 m

2100.751.10.0 jasny niebieski, zatzask 10 mm, wtyczka bananowa- zabezpieczająca, długość 2,4 m

2101.751.3.2 czarny, zatzask 3 mm, gniazdo 4 mm, (system GSGS, 3M- kompatybilny), długość 2,4 m

2101.751.10.2 czarny, zatzask 10 mm, oczko M4, długość 2,4 m