



NARZĘDZIE UDERZENIOWE LSA (TYPU KRONE) LANBERG

Indeks: **6335** Producent: **LANBERG** Kod producenta: **NT-0001**

Cena: **19.13 zł**

Opis

NARZĘDZIE UDERZENIOWE LSA (TYPU KRONE) LANBERG

Producent: Lanberg

Narzędzie uderzeniowe LSA Lanberg, zwane również nożem terminującym do złącz Krone IDC 110 oraz nożem krosowniczym służy do zaciskania/zarabiania kabli w technologii LSA stosowane do wykonania zakończeń kablowych w gniazdach sieciowych, podtynkowych, natynkowych, teleinformatycznych, patchpanelach, keystonech i w wielu innych urządzeniach przeznaczonych głównie do instalacji telekomunikacyjnych. Urządzenie idealnie sprawdzi się do gniazd LSA w sieciach xDSL i ISDN wraz z zakańczaniem kabli na złączach LSA i blokach paneli łączówek telefonicznych. Ze względu na fakt, że pojedynczy przewód nie może być w izolacji, technika LSA z usuwaniem izolacji eliminuje ten problem co przekłada się na praktyczne zastosowanie tego narzędzia. NT-0001 posiada w sobie sprężynę zapewniającą prawidłowe docięnięcie żyły do kontaktu, haczyk do wyciągania żył wraz z elementem do demontażu łączówki z gniazda, nożyce do odcięcia nadmiaru kabla wyposażone w blokadę oraz regulator siły uderzenia - głębokości wciśnięcia żyły w złącze. Dzięki narzędziu uderzeniowemu Lanberg odpowiednie przygotowanie okablowania stanie się o wiele prostsze, a sam proces zaciskania znacznie skróci czas pracy w porównaniu z ręcznymi próbami lub innymi metodami. Specyfikacja: - Zgodne z EIA/TIA 568 B. - Umożliwia podłączenie kabla o średnicy: 0.35mm ~ 0.9mm oraz 0.7mm - 2.6mm. - Kolor: biały.

- **Waga** 54 g
- **Kolor** Biały
- **Typ** Sieciowe

Parametry

Producent	Lanberg
EAN	5901969404302
Kod producenta	NT-0001
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.08

Zdjęcia

