



lumina Gniazdo komputerowe pojedyncze RJ45 kat.5e UTP,
srebrny

WL2112

Częstotliwość

Szerokość pasma przenoszenia	maks. 100 MHz
------------------------------	---------------

Rezystancja

Rezystancja przejścia	< 20 m
-----------------------	--------

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	srebro
Kod barwny A i B	wg TIA/EIA-568-B.2
Kolor	aluminium anodyzowane
Kolor RAL	RAL 9006
Materiał/obróbka	lakierowany
Materiał	Tworzywo / metal
Powierzchnia	mat

Instalacja / Montaż

Montaż	z łapkami rozporowymi, do podłączenia śrubowego
--------	---

Podłączenie

Layer2	wg ISO/IEC 11801
- z zaciskami IDC	

Przewód

przewodu	0,5...0,65 mm (AWG 24-22)
----------	---------------------------

Oznaczenie

Zastosowanie	Technika komunikacyjna
Główna linia projektowa	lumina