

Zaślepki przewodnikowe / Adapter mit Stromversorgung /

Electricity conductive end caps : PDS 4 - ALU, MICRO - ALU, PDS - O

81



PDS 4 - ALU



MICRO - ALU



PDS - O



PL

Przeznaczenie:

- stanowi łącznik przewodzący prąd pomiędzy źródłem zasilania i diodami umieszczonymi w oprawie
- umożliwia mocowanie oprawy za pośrednictwem linek lub prętów

Opis produktu:

Materiał:	tworzywo sztuczne, elementy metalowe - przewodzące prąd
Kolor:	szary (tworzywo), stal nierdzewna (elementy metalowe)
Certyfikat / Patent :	CE, wzór chroniony

Zalety:

zaślepki przewodnikowe umożliwiają regulację kąta świecenia oprawy względem elementów mocujących (takich jak: linki, pręty), zmiana kąta świecenia oprawy odbywa się całkowicie bezinwazyjnie dla zlutowanych elementów wewnątrz oprawy

