



ZASTOSOWANIE - Zasilacz ZN12/500 stanowi źródło zasilania urządzeń pracujących w systemie RCPX8.

BUDOWA - Zasilacz ZN12/500 posiada obudowę wykonaną z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym umożliwiającą współpracę z typowym gniazdkiem sieci elektrycznej 230VAC. Przewód wyjściowy zakończony wtykiem RJ11 umożliwia współpracę z puszką instalacyjną LPS1 stanowiącą element połączeniowy w systemie RCPX8.

DANE TECHNICZNE

WE: 230VAC/50Hz/53mA/12,2VA
WY: 12VDC/500mA
Waga: 0,4kg

OPIS POŁĄCZEŃ

Widok wtyku RJ11 od strony konektorów

