



## LPV-19

Panel LPV-19 o wysokości  $2U=2HE=(88,9\text{mm})$  przeznaczony jest do montażu w szafach 19 calowych. Panel można wyposażyć maksymalnie w osiem odbiorników skrętki typu LPRV-...P. Zastosowany system mocowań kabli i wysuwana półka z odbiornikami umożliwia łatwy dostęp do elementów regulacyjnych odbiorników. Zapasy kabli chowane są w dolnej części obudowy, co w pełni rozwiązuje problem utrzymania porządku w okablowaniu oraz podwyższa estetykę całego systemu.



LPV-19 posiada standardowo zainstalowany zasilacz, niezależne stabilizatory dla każdego odbiornika i zabezpieczenia przepięciowe wszystkich linii transmisyjnych. Zabezpieczenia gwarantują, że w przypadku uszkodzenia któregoś z odbiorników i zwarcia na zasilaniu sprawne odbiorniki nadal będą pracować.

### Cechy:

Nominalne napięcie zasilania 230V AC

Zabezpieczenia przepięciowe od strony linii - ochronniki przepięciowe, diody transil

Zabezpieczenie od strony zasilania – bezpiecznik topikowy, warystor, filtr sieciowy

Pobór mocy 10,0 VA

Obudowa

Maks. gabaryty zewnętrzne

88,9 x 482,6 x 340,0 (mm)



### Producent:

PAG Sp. z o.o.

Bogdanka, 21-013 Puchaczów

tel./fax (081) 534 90 75

e-mail [pag@pag.com.pl](mailto:pag@pag.com.pl)

<http://www.pag.com.pl>