

# Panel 19-calowy, zasilająco-filtrujący, 5x220V/10A, 2U, Grafitowy

## PODSUMOWANIE CECH UŻYTKOWYCH:

Filtr elektroniczny zabezpieczający odbiorniki przed przepięciami oraz zakłóceniami przemysłowymi i radioelektrycznymi.  
Podświetlany wyłącznik odcinający zasilanie od wszystkich odbiorników.  
Długość sznura – 1,5 m.  
Opis płyty czołowej w języku polskim lub angielskim.  
Standard 19"  
W skład zestawu wchodzi śruby montażowe.

## PARAMETRY MECHANICZNE:

Wymiary:  
Szerokość [mm]: 483  
Wysokość [mm]: 88  
Głębokość [mm]: 58  
Waga [g]: 1290  
Materiał: Blacha stalowa walcowana na zimno o grubości 1,5 mm  
Powłoka lakiernicza: Lakier proszkowy w kolorze grafitowym



## PARAMETRY ELEKTRYCZNE

Napięcie nominalne: 220 V/50 Hz  
Prąd nominalny:  $\Sigma$  10 A  
Zabezpieczenie: 2 bezpieczniki WTA-FG 10 A/250 V  
Ilość gniazd: 5 gniazd z kołkiem ochronnym  
Prąd upływu: < 0,5 mA  
Opóźnienie: < 50 ns  
Absorpcja energii: 140 J (6,5 kA - 8/20 ms)  
System ochrony: 2P+Z  
Tłumienność symetryczna zakłóceń radioelektrycznych w zakresie 1-30 MHz: 45 dB (180-krotnie)

Numer Katalogowy	Nazwa
25.D0150	Panel 19-calowy, zasilająco-filtrujący, 5x220V/10A, 2U, Opis w języku polskim, Grafitowy
25.D0160	Panel 19-calowy, zasilająco-filtrujący, 5x220V/10A, 2U, Opis w języku angielskim, Grafitowy

## MOLEX PREMISE NETWORKS:

### Eastern Europe Headquarters Molex Premise Networks Sp. z o.o.

ul. Powązkowska 44 C  
01-797 Warszawa  
Tel. +48 22 326 07 20  
Fax +48 22 326 07 30

[www.molexpn.com.pl](http://www.molexpn.com.pl)

### Corporate Headquarters Molex Premise Networks

8 Executive Drive  
Hudson, NH 03051 USA  
Tel. +1 603-324-0200  
Toll Free +1 800-866-3827  
Fax +1 603-577-8770

[www.molexpn.com](http://www.molexpn.com)

### Western Europe Headquarters Molex Premise Networks Limited

Concorde Way,  
Segensworth North  
Fareham Hants  
PO15 5RL England  
Tel. +44 (0) 1489 572 111  
Fax +44 (0) 1489 559 106

[www.molexpn.co.uk](http://www.molexpn.co.uk)

### Asia Pacific Headquarters Molex Premise Networks

PTY Limited  
60-78 Abey Road  
Melton, Victoria,  
Australia 3337  
Tel. +61 3 99 71 7111  
Fax +61 3 99 71 7199

[www.molexpn.com.au](http://www.molexpn.com.au)