

# Chroni przed skutkami uderzenia pioruna



## Ogranicznik przepięć SPB-12/280/4

779 zł  
sugerowana  
cena netto



Oferta dostępna w hurtowniach elektrycznych.  
Lista dystrybutorów dostępna na [www.moeller.pl](http://www.moeller.pl)

**X**  
pole

Xpole to nowoczesna seria aparatury modułowej, która skutecznie zabezpiecza instalacje i urządzenia przed skutkami zwarć, przeciążeń a także przed przepięciami. Estetyczny wygląd oraz bogaty osprzęt stanowią znaczny postęp w porównaniu z istniejącymi standardami.

**X**  
clear

**X**  
patch

**X**  
board



### ■ Dwustopniowy ogranicznik przepięć

Nowe ograniczniki przepięć SPB-12/280 to kombinacja ogranicznika przepięć klasy B i C. Znajdują zastosowanie w budownictwie mieszkaniowym do ochrony instalacji elektrycznej oraz podłączonych do niej urządzeń. Stanowią optymalną ochronę przed przepięciami spowodowanymi przez pośrednie uderzenie pioruna oraz przepięcia łączeniowe. Redukują przepięcia do poziomu <math><1,5\text{ kV}</math>, posiadają optyczny wskaźnik uszkodzenia. Aparaty tego typu zalecane są przez specjalistów.

Moeller Electric Sp. z o.o.  
Biuro Warszawa, ul. Konstruktorska 4  
tel. (0-22) 843 44 73, fax (0-22) 843 49 92  
Informacje techniczne: 0-605 566 310

**MOELLER**



Think future. Switch to green.