

## Wyłącznik DPX<sup>3</sup> 250 EL+P 3P 250A 50kA

### Charakterystyka ogólna

#### DPX<sup>3</sup> 250 z elektronicznym





- Wyłączniki mocy od 100 do 250 A
- Do montażu na wsporniku TH 35 lub płytach w szafach i obudowach XL<sup>3</sup>
- Wyłączniki zdolne do izolowania
- Dostarczane z zaciskami śrubowymi płaskimi max. 120 mm<sup>2</sup> (linki) lub max. 150 mm<sup>2</sup> (druz)
- Dostosowane do instalowania wyposażenia pomocniczego DPX<sup>3</sup>
- Zgodne z normą IEC 60947-2

### Parametry produktu

#### DPX<sup>3</sup> 250 - wykonanie stacjonarne

- Wyzwalacz przeciążeniowy - termiczny:
  - I<sub>r</sub> nastawiany od 0.4 do 1 I<sub>n</sub>
  - T<sub>r</sub> nastawiany od 3 do 15 sek.
- Wyzwalacz zwarciovowy - elektromagnesowy:
  - I<sub>m</sub> nastawiany od 1.5 do 10 I<sub>r</sub>
  - t<sub>m</sub> nastawiany od 0 do 0.5s
- Zdolność zwarciova I<sub>cu</sub> 50 kA (400 V~)
- Zintegrowany moduł pomiarowy z ekranem LCD; pomiar prądów, napięć, częstotliwości, mocy, energii i harmoniczných
- Ilość biegunów: 3
- Prąd znamionowy: 250 A

### Pliki do pobrania

-  Dane techniczne
-  Dane techniczne
-  Dane techniczne
-  Strony katalogowe

420469



Cena bez VAT **5436,7 Zł / SZ.**

wartość rabatów ustala hurtownia

\* Podane ceny są cenami katalogowymi producenta dla klientów biznesowych w Polsce. Nie stanowią podstawy do utrzymywania ceny odsprzedaży. Ceny nie zawierają podatku VAT. Styczeń 2017 r.

Wszelkie dane zawarte w e-katalogu Legrand (np. charakterystyki, rysunki, zdjęcia, ceny) mogą ulec zmianie. Legrand Polska zastrzega sobie prawo do dokonywania tych zmian.