

## WYŁ. DPX<sup>3</sup> 1600 S2+P 3P 800A 70kA

### Charakterystyka ogólna

DPX<sup>3</sup> 1600 S2+P  
wyłączniki mocy DPX<sup>3</sup> 630  
od 630 do 1600 A  
wyzwalacz elektroniczny + pomiar (I, U, f, P, Q, E, cos fi, THD)

- Wyłączniki zdolne do izolowania i ochrony linii niskiego napięcia
- Przystosowane do współpracy z przełącznikami różnicowpr.
- Dostarczane w komplecie z: zaciskami śrubowymi płaskimi

i przegrodami izolacyjnymi zacisków

- Wyzwalacz elektroniczny S2+P regulowany (I<sub>r</sub>, t<sub>r</sub>, I<sub>sd</sub>, t<sub>sd</sub>):
  - Ochrona przed prądem przeciąż., zwłoczna

I<sub>r</sub>=0,4-0,5-0,6-0,7-0,8-0,9-0,95-1xI<sub>n</sub>

t<sub>r</sub>=3-5-10-15-20-25-30s

- Ochrona przed prądem zwarciovym, zwłoczna

I<sub>sd</sub>=(1,5-2-2,5-3-4-5-6-7-8-9-10)xI<sub>r</sub>

t<sub>sd</sub>=0-100-200-300-400-500ms (I=K)

t<sub>sd</sub>=0-100-200-300-400-500ms (I2t=K)

- Ochrona przed prądem zwarciovym bezzwł. I<sub>f</sub> = 5 kA
- Sel - nastawa poziomu selektywności (HIGH/LOW)
- Zgodność z normą IEC/EN 60947-2
- Maksymalne napięcie znamionowe: 690V~ 50 Hz
- Możliwość plombowania nastawień

422372



Cena bez VAT **13211,08 ZŁ / SZ.**

wartość rabatów ustala hurtownia

### Parametry produktu

DPX<sup>3</sup> 630 S2+P

- Zdolność zwarciova I<sub>cu</sub> = 70 kA (400/415 V~)
- S2 - regulacja I<sub>r</sub>, t<sub>r</sub>, I<sub>sd</sub>, t<sub>sd</sub>
- Ilość biegunów: 3
- I<sub>n</sub>: 800 A -Pomiar: I, U, f, P, Q, E, cos fi, THD

### Pliki do pobrania

-  Strona katalogowa
-  Deklaracja CE tłumaczenie
-  Deklaracja CE
-  Dane techniczne
-  Dane techniczne
-  Dokumentacja techniczna
-  Deklaracja zgodności EU
-  Deklaracja zgodności EU tłumaczenie

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.