

Switch disconnecter with fuses In-line design, pluggable NH3 630 A, 3-pole Standard switching capacity S manual operation without auxiliary switch without current transformer without ammeter

### Wersja

Nazwa markowa produktu	SETRON
rodzaj styku łączeniowego / styk łączeniowy z podwójnym przerywaniem	Tak
rodzaj rozłącznika / wykonanie listwowe	Tak
wykonanie mechanizmu napędowego	Obsługa ręczna

### Ogólne dane techniczne

liczba biegunów	3
oznaczenie środków roboczych / zgodnie z DIN 40719 i IEC 204-2 / zgodnie z IEC 750	Q

### Napięcie

napięcie izolacji / wartość znamionowa	1 000 V
wytrzymałość na napięcie udarowe / wartość znamionowa	8 000 V
napięcie robocze <ul style="list-style-type: none"> <li>• przy AC / przy 50/60 Hz / wartość znamionowa</li> </ul>	690 V

### Klasa ochrony

Stopień ochrony IP	IP41
--------------------	------

### Elektryczność

prąd ciągły / wartość znamionowa	630 A
klasa dokładności / przekładnika prądowego	Brak

### Zwarcie

zdolność wyłączeniowa granicznego prądu zwarcia (I <sub>cu</sub> ) / przy 400 V / wartość znamionowa	55 kA
--	-------

### Połączenia

wykonanie przyłącza elektrycznego / dla głównego obwodu prądowego	Przyłącze bolce pionowe
---	-------------------------

### Konstrukcja mechaniczna

wysokość	198 mm
szerokość	590 mm
głębokość	308 mm
odstęp między środkami szyn	185 mm
odstęp między środkami szyn	

- 40 mm
- 50 mm
- 60 mm
- 100 mm
- 185 mm

Nigdy  
Nigdy  
Nigdy  
Nigdy  
Tak

### Warunki środowiskowe

wysokość montażu / przy wysokości nad poziomem morza / maksymalny	2 000 m
• podczas pracy	-25 ... +55 °C

### Certyfikaty

oznaczenie środków roboczych

- zgodnie z DIN EN 61246-2

Q

General Product Approval

Declaration of Conformity

other



CCC

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

### Więcej informacji

**Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)**

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (Online ordering system)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=3NJ6233-1AA00-0AA0>

**Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NJ6233-1AA00-0AA0>

**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NJ6233-1AA00-0AA0](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NJ6233-1AA00-0AA0)

**CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**

<http://www.siemens.com/specifications>