

Switch disconnecter with fuses In-line design, pluggable NH3 630 A, 3-pole Standard switching capacity S manual operation 1 NO auxiliary switch on Multifunctional connector 1 current transformer on 1 ammeter, Bimetal 600/1 A, Cl. 1 1, 2-fold overload

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"> • przy AC / przy 50/60 Hz / wartość znamionowa 	690 V

Klasa ochrony

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

Elektryczność

liczba przekładników prądowych	1
prąd <ul style="list-style-type: none"> • na wyjściu / wartość znamionowa • na wejściu / wartość znamionowa 	1 A 600 A
prąd ciągły / wartość znamionowa	630 A
klasa dokładności / przekładnika prądowego	Klasa 1

Obwód pomocniczy

liczba zestyków zwiernych / dla styków pomocniczych	1
---	---

Zwarcie

zdolność wyłączeniowa granicznego prądu zwarcia (Icu) / 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	
<ul style="list-style-type: none"> • 40 mm • 50 mm • 60 mm • 100 mm • 185 mm 	<ul style="list-style-type: none"> Nigdy Nigdy Nigdy Nigdy Tak

Warunki środowiskowe

wysokość montażu / przy wysokości nad poziomem morza / maksymalny	2 000 m
<ul style="list-style-type: none"> • podczas pracy 	-25 ... +55 °C

Certyfikaty

oznaczenie środków roboczych	
<ul style="list-style-type: none"> • zgodnie z DIN EN 61246-2 	Q

General Product Approval	Declaration of Con- formity	other
---------------------------------	--	--------------



[Miscellaneous](#)



[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=3NJ6233-1AA01-2DL1>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NJ6233-1AA01-2DL1>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NJ6233-1AA01-2DL1

CAX-Online-Generator
<http://www.siemens.com/cax>

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