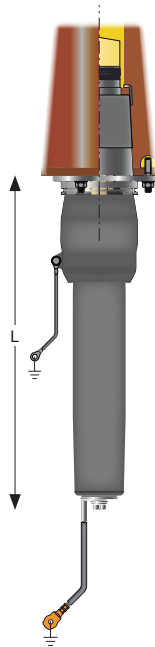


Ograniczniki przepięć

Surge arrester



Zakres dostawy:

Scope of delivery:

Główce konektorowe <i>Cable connectors</i>	3
Końcówki kablowe do żyły powrotnej <i>Earthing cable lugs</i>	3
Instrukcja montażowa <i>Assembly instructions</i>	1
Materiały dodatkowe <i>Accessories</i>	

Zastosowanie:

Application:

SPI jest ekranowanym ogranicznikiem przepięć z tlenków metali z przyłączeniem wtryskowym o stożku wewnętrznym rozmiar 2 i 3 zgodnie z EN 50180/50181, stosowany do ochrony sieci średnich napięć. Przychodzące fale przepięciowe są ograniczane oraz podwyższenie napięcia poprzez odbicia jest omijane.

- montaż bez specjalnych narzędzi
- prosty i szybki montaż
- ekranowanie dzięki zewnętrznej warstwie półprzewodzącej

Metal oxide surge arrester made of silicone rubber for connection to plug in type bushings size 2 and 3 according to EN 50180/50181, to protect medium voltage networks. Incoming overvoltage waves are limited and voltage increase by reflection is avoided.

- assembling without specially tools
- quick and easy assembly
- screening by outer conductive layer

Istotne dane techniczne przy zamawianiu osprzętu:

Technical details for order:

SPI 2. dla sytemu z przepustem typu 2

SPI 2. for bushings type 2

Uc	Ur	In	Wymiar L Dimension L	Nr referencyjny Ref. No.
kV	kV	kA	mm	
12	15	5	265	26 568 74
13.6	17	5	300	26 568 75
14.4	18	5	300	26 568 76
16.8	21	5	300	26 568 77
17.5	22	5	310	26 568 78
24	30	5	365	26 568 79
		10	340	26 569 73
36	45	10	465	26 569 74
42	52.5	10	485	26 569 76

SPI 3. dla sytemu z przepustem typu 3

SPI 3. for bushings type 3

Uc	Ur	In	Wymiar L Dimension L	Nr referencyjny Ref. No.
kV	kV	kA	mm	
24	30	10	325	26 569 83
36	45	10	450	26 569 84
42	52.5	10	470	26 569 86

Inne warianty dla napięcia trwałej pracy Uc i znamionowego prądu wyładowczego In na zapytanie.

Dostępne w kpl po 3 sztuki lub pojedynczo.

Further alternatives concerning continuous operating voltage Uc and nominal discharge current In upon request. Surge arrester also available in a three piece set or in as one piece.

Dane te zostały przygotowane wyłącznie w celach informacyjnych i nie zawierają żadnych, prawnie wiążących deklaracji czy gwarancji. Zobowiązania umowne wchodzą w życie dopiero po pisemnie podpisanej umowie, opisując szczegółowo warunki. **nkt cables** nie bierze odpowiedzialności za poprawność informacji zawartych w niniejszym dokumencie. Dane nie powinny być przekazywane osobom trzecim oraz rozpowszechniane. Wszelkie prawa autorskie pozostają własnością **nkt cables** i są zastrzeżone.

This data was prepared for informational purposes only and does not contain any representations, legally binding declarations or guarantees. Contractual obligations shall only come into effect after a written contract, detailing the terms and conditions, has been signed. A liability of nkt cables for the correctness of the information contained herein is excluded. The data shall not be handed out to third parties or disclosed in public documents. Any intellectual property rights remain with nkt cables and are reserved.



**THORNE &
DERRICK
INTERNATIONAL**

Thorne & Derrick
+44 (0) 191 410 4292
www.powerandcables.com