

Izolator przepustowy typu A

Głowica kablowa wtykowa z polem sterowanym
Kabel suchy jednożyłowy

Właściwości	Typ głowicy	Producent	Oznaczenie	Przekrój	Uwagi
7.2 do 10 kV 200 A -95 kV udar	Wtykowa	Elastimold	158LR	16 do 120	Kątowa, adapter T
		Elastimold	151SR	16 do 120	Prosta, tylko pole Q
		Prysmian	FMCE 250	16 do 95	
7.2 do 17.5 kV 200 A -95 kV udar	Wtykowa	nkt cables GmbH	EASW 12/250 A	25 do 95	Kątowa
		nkt cables GmbH	EASG 12/250 A	25 do 95	Prosta
		Tycoelectronics	RSES-52xx	25 do 120	Kątowa
		Tycoelectronics	RSSS-52xx	25 do 95	Konektorowa prosta
7.2 do 24 kV 200 A -125 kV udar	Wtykowa	Elastimold	K158LR	16 do 95	Kątowa, adapter T
24 kV 200 A -125 kV udar	Wtykowa	nkt cables GmbH	EASW 20/250 A	25 do 95	Kątowa
		nkt cables GmbH	EASG 20/250 A	25 do 95	Prosta
		Tycoelectronics	RSES-52xx	25 do 120	Kątowa
		Tycoelectronics	RSSS-52xx	25 do 95	Konektorowa prosta

Izolator przepustowy typu A z wkładką M8

Głowica kablowa demontowalna z polem niesterowanym (*)
Kabel suchy jednożyłowy lub trójżyłowy

Właściwości	Typ głowicy	Producent	Oznaczenie	Przekrój	Uwagi
7.2 do 17.5 kV 200 A -95 kV udar	Termokurczliwa	Tycoelectronics	EPKT + EAKT + RSRB	16 do 150	
	Oponowa	Kabeldon	KAP70	do 70	

(*) konieczna podstawa 520 mm

Izolator przepustowy typu B

Głowica kablowa wtykowa z polem sterowanym
Kabel suchy jednożyłowy

Właściwości	Typ głowicy	Producent	Oznaczenie	Przekrój	Uwagi
7.2 do 10 kV 400 A-95 kV udar	Wtykowa	Elastimold	400 LR	70 do 240	Ograniczenie $U_s = 10$ kV
7.2 do 17.5 kV 400 A-95 kV udar	Wtykowa	nkt cables GmbH	CE 12-400	25 do 300	
		Tycoelectronics	RSES-54xx	25 do 300	Kątowa
24 kV 400 A-125 kV udar	Wtykowa	Prysmian	FMCE 400	70 do 300	
		Elastimold	K400LR	35 do 240	
		Kabeldon	SOC 630	50 do 300	
		nkt cables GmbH	CE 24-400	25 do 300	
		Tycoelectronics	RSES-54xx	25 do 300	Kątowa

Dla przekroju > 300 mm², konieczna konsultacja.

Izolator przepustowy typu C

Głowica kablowa demontowalna z polem sterowanym
Kabel suchy jednożyłowy

Właściwości	Typ głowicy	Producent	Oznaczenie	Przekrój	Uwagi
7.2 do 10 kV 630 A-95 kV udar	Demontowalna (śruba M16)	Elastimold	440 TB	70 do 240	
7.2 do 17.5 kV 630 A-95 kV udar	Demontowalna (śruba M16)	nkt cables GmbH	CB 12-630	25 do 300	Konektorowa typu T
		Tycoelectronics	RSTI-58xx	25 do 300	
7.2 do 24 kV 630 A-125 kV udar	Demontowalna (śruba M16)	Prysmian	FMCTs 400	70 do 300	
		Elastimold	K400TB	35 do 240	
		Kabeldon	SOC 630	50 do 300	
24 kV 630 A-125 kV udar	Demontowalna (śruba M16)	nkt cables GmbH	CB 24-630	25 do 300	Konektorowa typu T
		Tycoelectronics	RSTI-58xx	25 do 300	

Głowica kablowa demontowalna z polem niesterowanym
Kabel suchy jednożyłowy lub trójżyłowy

Właściwości	Typ głowicy	Producent	Oznaczenie	Przekrój	Uwagi
7.2 do 10 kV 630 A -95 kV udar	Termokurczliwa	Tycoelectronics	EPKT + EAKT + RSRB	16 do 300	
		Sigmaform	Q-CAP	16 do 300	
	Oponowa	Kabeldon	SOC 630	50 do 300	Uzupełnione o zestaw dla kabla trójżyłowego
	Demontowalna uproszczona	Tycoelectronics	RICS + EPKT	25 do 300	Ograniczenie Us = 20 kV
Euomold		15TS-NSS	50 do 300		
24 kV 630 A -125 kV udar	Demontowalna	nkt cables GmbH	AB 12-630	25 do 300 (+ATS)	Dla kabla trójżyłowego
	Demontowalna uproszczona	Tycoelectronics	RICS + EPKT	25 do 300	

Głowica kablowa demontowalna z polem niesterowanym
Kabel jednożyłowy z izolacją olejowo-papierową z syciwem nieściekającym

Właściwości	Typ głowicy	Producent	Oznaczenie	Przekrój	Uwagi
7.2 do 17.5 kV 630 A-95 kV udar	Oponowa	Kabeldon	SOC	25 do 300	
	Demontowalna uproszczona	Tycoelectronics	RICS - EPKT	25 do 300	
	Termokurczliwa	Tycoelectronics	EPKT+EAKT+RSRB	95 do 300	
24 kV 630 A-125 kV udar	Demontowalna uproszczona	Tycoelectronics	RICS - EPKT	25 do 300	

Głowica kablowa demontowalna z polem niesterowanym
Kabel trójżyłowy z izolacją olejowo-papierową z syciwem nieściekającym

Właściwości	Typ głowicy	Producent	Oznaczenie	Przekrój	Uwagi
7.2 do 17.5 kV 630 A-95 kV udar	Oponowa	Kabeldon	SOC 630	25 do 300	
	Demontowalna uproszczona	Tycoelectronics	RICS - EPKT	25 do 300	
	Termokurczliwa	Tycoelectronics	EPKT+EAKT+RSRB	16 do 300	
24 kV 630 A-125 kV udar	Demontowalna uproszczona	Tycoelectronics	RICS - EPKT	25 do 300	

Dla przekroju > 300 mm², konieczna konsultacja.

Głowice kablowe z ochronnikami przepięciowymi

Głowica kablowa demontowalna
Kabel suchy jednożyłowy i ochronniki przepięciowe

Właściwości	Typ głowicy	Producent	Oznaczenie	Przekrój	Uwagi
7.2 do 17.5 kV 630 A-95 kV udar	Demontowalna	nkt cables GmbH	AB 12-630 + ASA12 (5 lub 10 kA)	25 do 300	Z polem niesterowanym
			CB 24-630 + CSA 24 (5 lub 10 kA)	25 do 300	Z polem sterowanym
24 kV 630 A-125 kV udar	Demontowalna	nkt cables GmbH	AB 12-630 + ASA12 (5 lub 10 kA)	25 do 300	Z polem niesterowanym
			CB 24-630 + CSA 24 (5 lub 10 kA)	25 do 300	Z polem sterowanym
7.2 do 17.5 kV 630 A-95 kV udar	Demontowalna	Tycoelectronics	RICS+EPKT RDA 12 lub 18	25 do 300	
		Elastimold	K400TB + K400RTPA + K156SA	35 do 300	Głębsza osłona przedziału kablowego
24 kV 630 A-125 kV udar	Demontowalna	Tycoelectronics	RICS + EPKT RDA 24	25 do 300	Głębsza osłona przedziału kablowego
		Elastimold	K440TB + K400RTPA + K156SA	35 do 300	Głębsza osłona przedziału kablowego
		Tycoelectronics	RSTI-58 + RSTI-CC-58SAxx05	25 do 300	Z polem sterowanym ochronniki przep. 5 kA
		Tycoelectronics	RSTI-58 + RSTI-CC-66SAxx10M16	25 do 300	Z polem sterowanym ochronniki przep. 10 kA

Dla przekroju > 300 mm², konieczna konsultacja.