

CHESK-I

Głowica wewnętrzna z końcówkami śrubowymi

do kabli 1-żyłowych o izolacji wytłaczanej, do 36 kV

Głowice typu CHESK-I są zaprojektowane do kabli 1-żyłowych o izolacji wytłaczanej np. X(R)(U)H(A)KXS, YH(A)KXS, N(A)2XS(F)2Y z różnymi rodzajami ekranu na izolacji (grafityzowany, wytłaczany lub zdzieralny) i z żyłą powrotną z drutów lub taśm miedzianych.

Właściwości

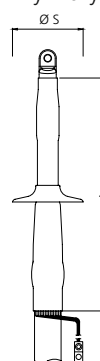
- Szybka, łatwa i bezpieczna instalacja dzięki kombinacji komponentów nasuwanych i termokurczliwych
- Niezawodna metoda wysteroowania pola elektrycznego na końcach ekranów poprzez element wykonany z elastycznego silikonu
- Szeroki zakres przekrojów
- Odpowiednie do kabli z żyłą Al i Cu

Zastosowanie

- Wnętrzone
- Poziom napięcia**
- U_0/U_m 6/10 (12) kV - 19/33 (36) kV
- Zgodność**
- CENELEC HD 629.1
- Okres magazynowania**
- Nieograniczony czas magazynowania



Wymiary



Ø S = średnica klosza

Zawartość opakowania

Zestaw na 3 fazy: silikonowe elementy sterujące, rury termokurczliwe odporne na prądy pełzające i na wpływy atmosferyczne, klosze silikonowe, mastik uszczelniający, końcówki śrubowe na żyły robocze i powrotne, instrukcja montażu
Do kabli z żyłą powrotną z taśm zestaw uziemiający EGA należy zamawiać oddzielnie

Typ	L mm	Min. średnica na izolacji kabla po usunięciu zewn. warstwy półprzewodzącej mm	Ilość kloszy na fazę	Ø S mm	12 kV	24 kV	36 kV	Nr kat.
					Przekrój nominalny mm ²			
U_0/U_m 6/10 (12) kV - 6.35/11 (12) kV								
CHESK-I 12kV	25-95	300	12.6		25 - 95			290443
	70-150	300	17.3		70 - 150			309514
	95-240	300	17.3		95 - 240			290444
	240-400	300	19.9		240 - 400			309516
	400-630	310	27.3		400 - 630			369496
	630-1000	310	36.8		630 - 1000			369497
U_0/U_m 12/20 (24) kV - 12.7/22 (24) kV								
CHESK-I 24kV	25-95	300	17.3	1	85	25 - 95		309522
	50-150	300	17.3	1	85	50 - 150		309523
	95-240	300	19.9	1	85	95 - 240		309525
	240-400	300	27.3	1	115	240 - 400		309526
	400-630	310	27.3	1	115	400 - 630		364848
	630-1000	310	36.8	1	123	630 - 1000		369498
U_0/U_m 18/30 (36) kV - 19/33 (36) kV								
CHESK-I 36kV	16-95	500	19.9	2	85		16 - 95	309527
	50-150	500	23.1	2	85		50 - 150	309528
	95-240	500	23.1	2	85		95 - 240	309529
	240-400	500	27.3	2	115		240 - 400	309530
	400-630	500	36.8	2	115		400 - 630	369499
	630-1000	500	36.8	2	123		630 - 1000	369500

L - długość głowicy