

RSTI

Ekranowane, konektorowe głowice Raychem

napięcie - do 42 kV, prąd - do 1 250 A

Głowice przeznaczone są do montażu z izolatorami o profilach C1 lub C2 według EN – 50180 i EN – 50181.

Właściwości - powyżej wymagań normy HD 629.1 S2.

Prąd dopuszczalny długotrwale pojedynczej głowicy : 800 lub 1 250 A.

Obciążalność zwarciova dynamiczna 125 kA.

Zacisk ochronny korpusu jest umieszczony od strony otwieranej celki.

Wszystkie zestawy zawierają końcówki śrubowe z łbami zrywalnymi.

Wszystkie głowice wyposażone są standardowo w dzielnik napięcia.

Próba napięciowa osłony kabla może być wykonana bez odłączania głowicy od izolatora przepustowego.

Podstawowa tabela doboru

Typ głowicy podstawowej	Typ głowicy sprzęgającej	Zakres średnic na izolacji kabli po usunięciu ekranu	Zakres przekrojów znamionowych żył kabli, mm ²			Napięcie U _m głowicy, kV	Prąd dopuszczalny długotrwale pojedynczej głowicy, A	Zastępują głowice konektorowe wymienione na stronie 43 katalogu 2008/2009
			Napięcie znamionowe kabli U _o /U (U _m), kV					
			6/10 (12)	12/20 (24)	18/30 (36)			
RSTI-5851	RSTI-CC-5851	12,7 – 23,4	35 - 95	35 - 70		24	800	Bez zmian
RSTI-5852	RSTI-CC-5852	12,7 – 23,4	95 - 120			24	800	Bez zmian
RSTI-5853	RSTI-CC-5853	17,0 – 30,1	95 - 240	95 - 185		24	800	Bez zmian
RSTI-5854	RSTI-CC-5854	21,2 – 34,6	150 - 240	95 - 240		24	800	Bez zmian
RSTI-5855	RSTI-CC-5855	21,2 – 34,6	185 - 300	185 - 300		24	800	Bez zmian
RSTI-6851	RSTI-CC-6851	22,4 – 35,5			35 - 95	42	800	RSTI-7651-CEE01
RSTI-6852	RSTI-CC-6852	22,4 – 35,5			95 - 150	42	800	RSTI-7652-CEE01
RSTI-6853	RSTI-CC-6853	28,9 – 42,0			120 - 240	42	800	RSTI-7653-CEE01
RSTI-6855	RSTI-CC-6855	28,9 – 42,0			185 - 300	42	800	RSTI-7654-CEE01
RSTI-3951	RSTI-CC-3951	28,9 – 36,4	400			42	1 250	RSTI-36LA2-CEE01 RSTI-36LC2-CEE01
RSTI-3952	RSTI-CC-3952	28,9 – 36,4	500			42	1 250	RSTI-36LA3-CEE01 RSTI-36LC3-CEE01
RSTI-3953	RSTI-CC-3953	34,0 – 45,4	630			42	1 250	RSTI-36LA4-CEE01 RSTI-36LC4-CEE01
RSTI-3954	RSTI-CC-3954	34,0 – 45,4	800			42	1 250	Nowy wyrób
RSTI-5951	RSTI-CC-5951	34,0 – 45,4		400		42	1 250	RSTI-56LA2-CEE01 RSTI-56LC2-CEE01
RSTI-5952	RSTI-CC-5952	34,0 – 45,4		500		42	1 250	RSTI-56LA3-CEE01 RSTI-56LC3-CEE01
RSTI-5953	RSTI-CC-5953	39,1 – 59,0		630		42	1 250	RSTI-56LA4-CEE01 RSTI-56LC4-CEE01
RSTI-5954	RSTI-CC-5954	39,1 – 59,0		800		42	1 250	Nowy wyrób
RSTI-6951	RSTI-CC-6951	34,0 – 45,4			400	42	1 250	RSTI-76LA2-CEE01 RSTI-76LC2-CEE01
RSTI-6952	RSTI-CC-6952	39,1 – 59,0			500 - 630	42	1 250	od:RSTI-76LA3-CEE01 do : RSTI-76LC4-CEE01
RSTI-6953	RSTI-CC-6953	39,1 – 59,0			800	42	1 250	Nowy wyrób

Chociaż firma TE Connectivity (TE) dołożyła wszelkich uzasadnionych starań, aby zapewnić dokładność informacji zawartych w niniejszym katalogu, TE nie gwarantuje, że jest on wolny od błędów, ani nie składa żadnych innych oświadczeń, gwarancji ani poręczeń, że informacje te są dokładne, poprawne, wiarygodne i aktualne. TE zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian informacji zawartych w niniejszym katalogu w dowolnym momencie bez wcześniejszego powiadomienia. TE wyraźnie zrzeka się odpowiedzialności z tytułu wszelkich dorozumianych gwarancji w odniesieniu do informacji zawartych w niniejszym dokumencie, w tym między innymi wszelkich dorozumianych gwarancji przydatności handlowej lub przydatności do danego celu. Wymiary podane w niniejszym katalogu służą wyłącznie jako odniesienie i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Specyfikacje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Aby uzyskać informacje o najnowszych wymiarach i specyfikacjach projektów, należy skontaktować się z TE. Raychem, TE Connectivity oraz logo TE connectivity stanowią znaki handlowe.

Inne logo, nazwy produktów i spółek wymienione w niniejszym dokumencie mogą być znakami handlowymi ich odpowiednich właścicieli.

Tyco Electronics Polska Sp. z o.o. – Dział Energetyki

ul. Cybernetyki 19 · 02-677 Warszawa · Tel. +48 22 457 6750 · Fax +48 22 457 6760

en-pl@te.com

<http://energy.te.com>

