

EWSA

8,7/15kV 12/20kV

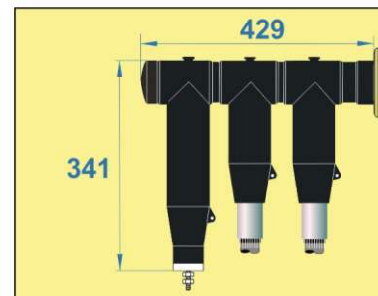
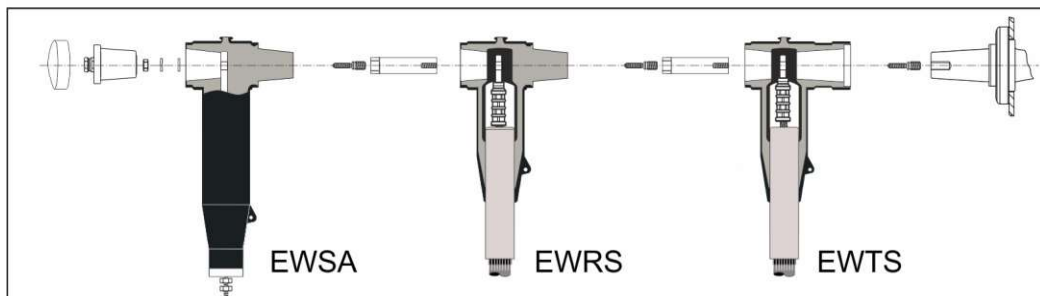
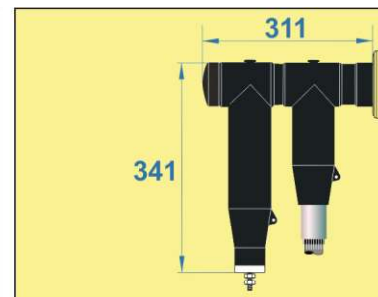
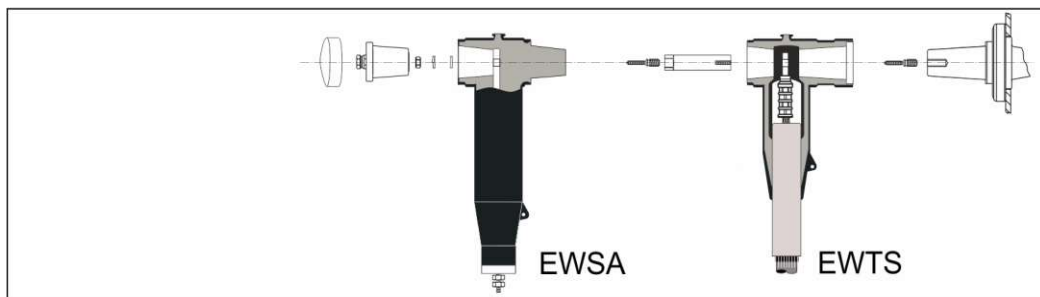
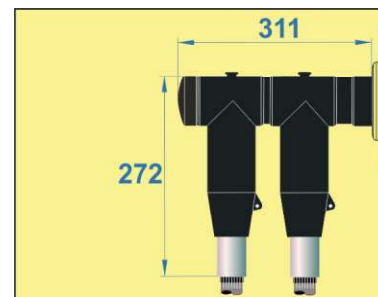
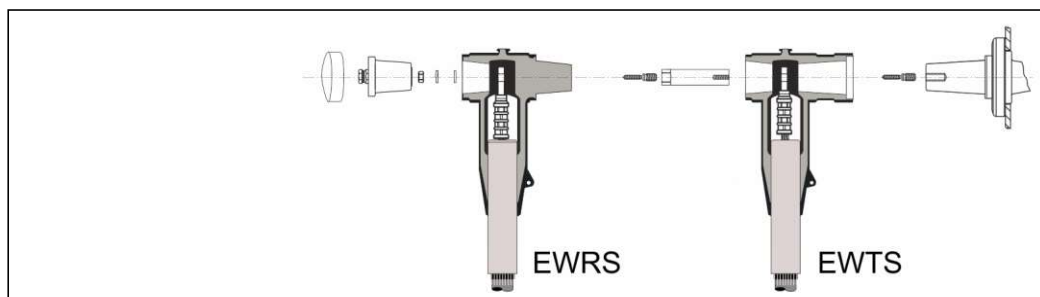
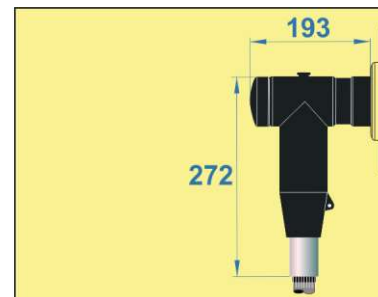
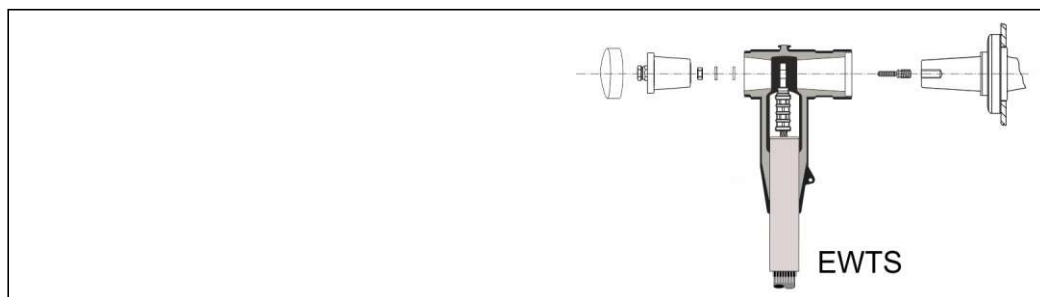
Ograniczniki przepięć do głowic konektorowych typu C Surge Arresters For Separable Connectors Interface C



- w pełni ekranowane / *fully screened*
- wodoszczelność (stopień ochrony IP 67) / *watertight (IP67)*
- zastosowanie wewnętrzne i napowietrzne / *indoor or outdoor application*
- 100% produkcji testowana fabrycznie / *100% factory tested*

Specyfikacje / *Specifications* EC 60099.4:2006

Napięcie znamionowe <i>Nominal voltage</i>	TYP <i>TYPE</i>	Znamionowy prąd wyładowczy <i>Nominal discharge current</i>	Napięcie trwałej pracy <i>Continuous operation voltage</i>	Napięcie udarowe <i>Impulse voltage</i>		
				piorunowe <i>lightning</i>	łączeniowe <i>switching</i>	stromo <i>steep</i>
		[kA]	[kV]	[kV]	[kV]	[kV]
8,7/15kV	EWSA 5-17/50	5	13.6	50.0	42.5	57.5
12/20kV	EWSA 5-26/66	5	20.8	66.0	56.0	76.0



Podane wymiary mogą się różnić od rzeczywistych w zakresie dopuszczalnych tolerancji określonych w specyfikacjach produkcyjnych. Energy Partners Sp. z o.o. zastrzega sobie możliwość zmiany parametrów i asortymentu produktów.
Product scope is subject to change without prior notice, presented dimensions may differ from nominal within allowable tolerances, described in manufacturing process specifications.