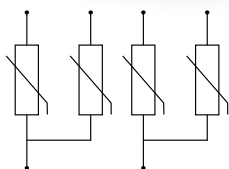
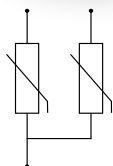


Ограничители перенапряжения ETITEC-WENT категории В+С

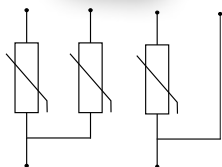
3F



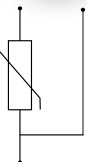
1F



3F



1F



Применение - Ограничители перенапряжения ETITEC-WENT предназначены для защиты от перенапряжения вследствие атмосферных разрядов и переходных коммутационных процессов (ограничения тока и выравнивания потенциалов). Ограничители перенапряжения ETITEC-WENT обеспечивают двухступенчатую защиту В и С. Существуют модификации ограничителей ETITEC-WENT для применения во всех системах заземления сети - TNC-S, TNC, TT, IT.

Для сети TNC-S

Тип	I_{imp}	Код	Ширина (мод.)	Вес (г)	Упаковка (шт.)
ETITEC-WENT TNC-S	(12,5/50kA)	02441800	4	500	1/3
ETITEC-WENT TNC-S RC	(12,5/50kA)	02441801	4	500	1/3
ETITEC-WENT TNC-S	(5/20kA)	02441804	2	260	1/6
ETITEC-WENT TNC-S RC	(5/20kA)	02441805	2	260	1/6
ETITEC-WENT 2p TNC-S 1F	(12,5/25kA)	02441920	2	260	1/6

Примеры подключения – ETITEC-WENT - TNC-S

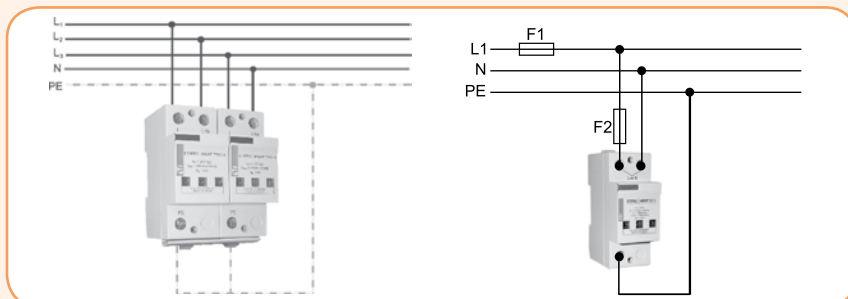


Схема подключения ограничителя ETITEC-WENT TNC-S 3F

Схема подключения ограничителя ETITEC-WENT TNC-S 1F

Для сети TNC

Тип	I_{imp}	Код	Ширина (мод.)	Вес (г)	Упаковка (шт.)
ETITEC-WENT TNC	(12,5/37,5kA)	02441820	4	500	1/3
ETITEC-WENT TNC RC	(12,5/37,5kA)	02441821	4	505	1/3
ETITEC-WENT TNC	(5/15kA)	02441822	2	260	1/6
ETITEC-WENT TNC RC	(5/15kA)	02441823	2	265	1/6
ETITEC-WENT 2p TNC 1F	12,5kA	02441825	2	260	1/6
ETITEC-WENT 2p TNC RC 1F	12,5kA	02441827	2	265	1/6

Примеры подключения – ETITEC-WENT - TNC, 37,5 kA

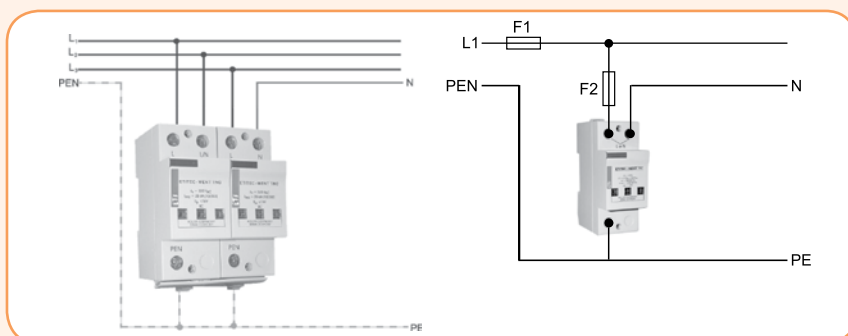


Схема подключения ограничителя ETITEC-WENT TNC 3F

Схема подключения ограничителя ETITEC-WENT TNC 1F

Ограничители перенапряжения

Для сети ТТ

Тип	I_{imp}	Код	Ширина (мод.)	Вес (г)	Упаковка (шт.)
ETITEC-WENT TT	50 kA	02441840	4	500	1/3
ETITEC-WENT TT RC	50 kA	02441841	4	500	1/3
ETITEC-WENT TT	10 kA	02441844	2	260	1/6
ETITEC-WENT TT RC	10 kA	02441845	2	260	1/6

Примеры подключения – ETITEC-WENT - TT, 50 kA

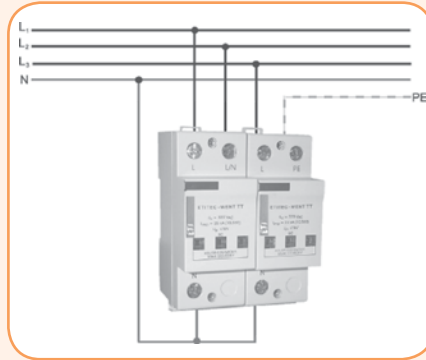


Схема подключения ограничителя ETITEC-WENT TT

Для сети IT

Тип	I_{imp}	Код	Ширина (мод.)	Вес (г)	Упаковка (шт.)
ETITEC-WENT IT	50 kA	02441860	4	500	1/3
ETITEC-WENT IT RC	50 kA	02441861	4	500	1/3
ETITEC-WENT IT	10 kA	02441862	2	260	1/6
ETITEC-WENT IT RC	10 kA	02441863	2	260	1/6

Примеры подключения – ETITEC-WENT - IT, 50 kA

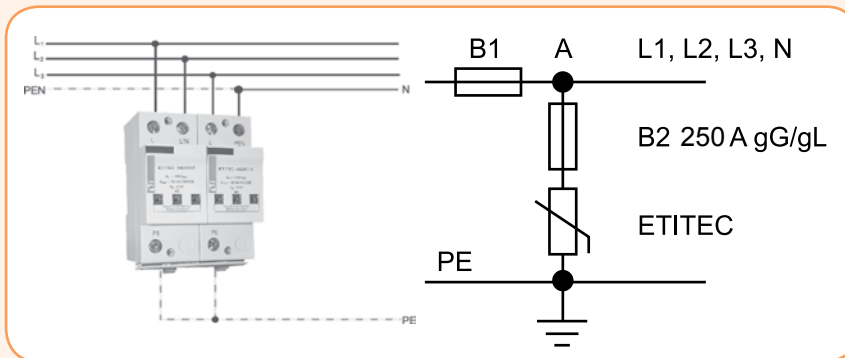


Схема подключения ограничителя ETITEC-WENT IT

Ограничитель ETITEC WENT должен быть защищен предохранителем B2-250A-gG, при этом номинальный ток предохранителя B1 должен быть больше или равно 250A gG.

$$I_{N_{B1}} \geq I_{N_{B2}}$$

