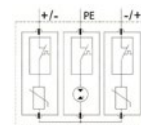
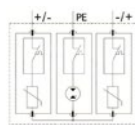




VERSIONE	CODICE SIGLA	ISPD600DC3P ISPD600DC3P	ISPD1000DC3P ISPD1000DC3P
----------	-----------------	----------------------------	------------------------------

SCHEMA



CARATTERISTICHE TECNICHE				
Categoria di impiego			II	II
Tensione nominale	Un	[V]	600	1000
Tensione massima continuativa	Uc	[V]	670	1060
Corrente massima di scarica (8/20µs)	Imax	[kA]	40	40
Corrente impulsiva nominale di scarica (8/20µs)	In	[kA]	20	20
Livello di protezione	Up	[kV]	2.4	3.6
Resistenza di isolamento	Riso	[MΩ]	> 10 <sup>2</sup>	> 10 <sup>2</sup>
Tempo di intervento		[ns]	≤ 25	≤ 25
Fusibile di back-up consigliato		[A]	125	125
Dotati di fusibile interno di protezione			Si	Si
Max. sezione cavi		[mm <sup>2</sup> ]	25	25
Montaggio	Guida TH35		Si	Si
Temperatura di esercizio		[°C]	-40...+85	-40...+85
Grado di protezione			IP20	IP20
Materiale involucro			PPO	PPO
Classe infiammabilità			UL94-V0	UL94-V0
Indicatore di guasto	Led Verde		OK	OK
	Led Rosso		Guasto	Guasto
Collegamento segnale remoto			-	-
Quantità per confezione		pezzi	1	1