

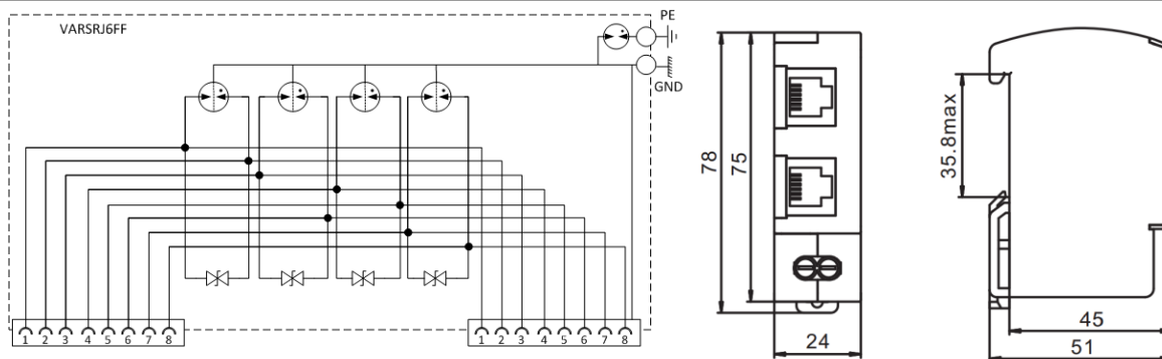
Notice d'utilisation des parafoudres **VARIO** VARSRJ6FF



Cette notice s'applique aux parafoudres suivant le tableau ci-dessous :

Référence	code	Application
VARSRJ6FF	69206	Protection lignes informatique Ethernet 10/100/1000Mbps, POE

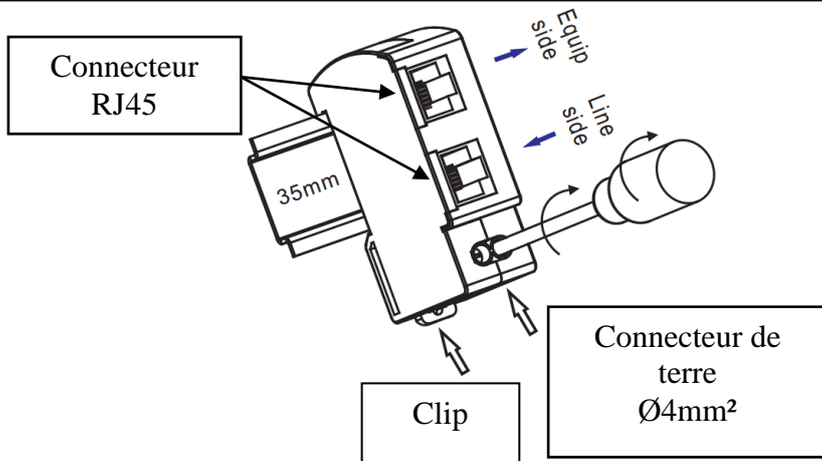
1 SCHÉMA DE PRINCIPE / DIMENSIONS



2 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Tension max de fonctionnement		Courant d'écoulement		Classe D1	Tension de protection, Up		Pertes d'insertion	Courant de ligne (mA)	Bande passante à (-3dB) (MHz)
	Ligne /ligne	Lignes /terre	I _n (8/20μs) Ligne/ligne	I _{max} (8/20μs) Lignes/terre	I _{limp} (10/350 μs)	Entre lignes	Entre lignes et terre			
VARSRJ6FF	8 V DC	57V DC	2,5 kA	20 kA	0.5kA	45V	300V	≤0,5dB	600	250

3 UTILISATION



Montage sur rail DIN 35

Le raccordement à la terre ou à l'équipotentielle local de section >16mm² doit être le plus court possible pour préserver l'efficacité du parafoudre.