

## Nos Produits / Protection contre les effets indirects de la foudre

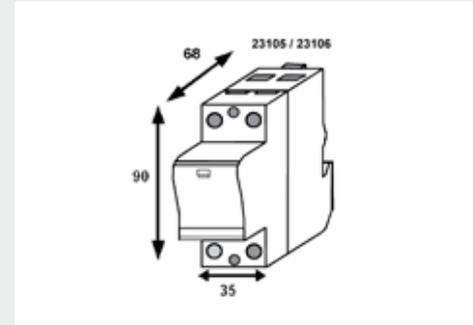
### > Parafoudres de Type 1 >

#### ■ Parafoudres unipolaires 25 à 50 kA

Forts courants impulsionnels : 25 kA, 35 kA et 50 kA.  
Protection directe et indirecte des réseaux monophasés ou triphasés des installations situées dans les régions à forte densité de foudroiement. Équipés d'un système de signalisation de fin de vie avec report à distance.

##### • 23105/23106

Ref	Module réseau	Tension maximale $U_c$	Courant maximal de décharge $I_{imp}$	Courant nominal de décharge $I_n$	Niveau de protection $U_p$ sous $I_n$	Équipé d'un report à distance
23105	2	440 VAC	25 kA	25 kA	2 kV	Oui
23106	2	335 VAC	25 kA	25 kA	1,3 kV	Oui



Ref. 23105/23106

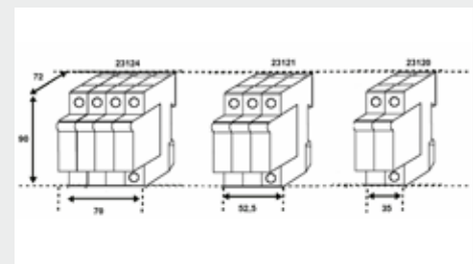


#### ■ Parafoudres monoblocs 25 kA

Forts courants impulsionnels : 25 kA,  
Protection directe et indirecte des réseaux monophasés ou triphasés des installations situées dans les régions à forte densité de foudroiement. Équipés d'un système de signalisation de fin de vie avec report à distance.

##### • 23120/23121/23122/23123/23124

Ref	Module réseau	Tension maximale $U_c$	Courant maximal de décharge $I_{imp}$	Courant nominal de décharge $I_n$	Niveau de protection $U_p$ sous $I_n$	Équipé d'un report à distance
23120	2 L + N	335 VAC	25 kA	25 kA	1,3 kV	Oui
23121	3 3*L	335 VAC	25 kA	25 kA	1,4 kV	Oui
23122	8 3*L	440 VAC	25 kA	25 kA	2,2 kV	Oui
23123	8 3*L + N	440 VAC	25 kA	25 kA	2,2 kV	Oui
23124	4 3*L + N	335 VAC	25 kA	25 kA	1,4 kV	Oui



Ref. 23120/23121/23122/23123/23124

