

Nos Produits / Protection contre les effets indirects de la foudre

> Parafoudres de Type 1 - Type 2 >

■ Parafoudres unipolaires 50 kA - Protection du neutre

Courants impulsionnels standards : 50 kA.

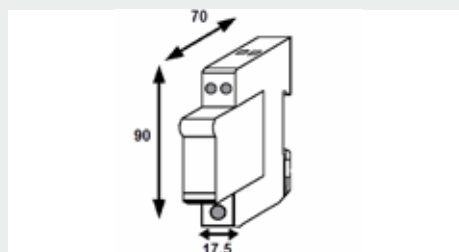
Protection directe et indirecte du neutre des installations situées dans les régions à forte densité de foudroiement.

Parafoudres à fort courants impulsionnels (50 kA et 100 kA) pour la protection du neutre des réseaux d'énergie.

Équipés d'un système de signalisation de fin de vie.

• 23129

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	Equipé d'un report à distance
23129	1	255 VAC	50 kA	50 kA	1,5 kV	Non



Ref. 23129



> Parafoudres de Type 2 >

■ Parafoudres multipolaires 40 kA

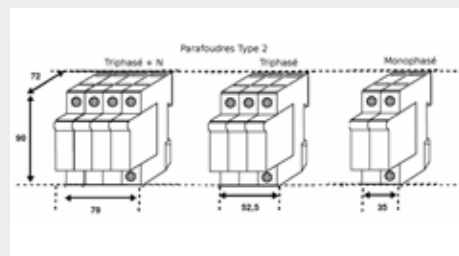
Courants de décharge de 40 kA.

Protection primaire des réseaux monophasés ou triphasés des installations situées dans des régions exposées ou en compléments de parafoudre de type 1.

Équipés d'un système de signalisation de fin de vie avec report à distance.

• 23201/23202/23203/23204/23205/23206

Ref	Module réseau	Tension maximale U_c	Courant maximal de décharge I_{max}	Courant nominal de décharge I_n	Niveau de protection U_p sous I_n	Cartouche de remplacement	Equipé d'un report à distance
23201	4 ³ *L+N	440 VAC	40 kA	15 kA	2 kV	23208	Oui
23202	3 ³ *L	440 VAC	40 kA	15 kA	2 kV	23208	Oui
23203	2L+N	440 VAC	40 kA	15 kA	2 kV	23208	Oui
23204	4 ³ *L+N	335 VAC	40 kA	15 kA	1,4 kV	23207	Oui
23205	3 ³ *L	335 VAC	40 kA	15 kA	1,4 kV	23207	Oui
23206	2L+N	335 VAC	40 kA	15 kA	1,4 kV	23207	Oui



Ref. 23201/23202/23203/23204/23205/23206

