

- Fiche Technique - Parafoudre Bi-Tri-Tetrapolaire



Référence Commercial	Bi 08202	Tri 08203	Tetra 08204
Référence produit	JVS16-C		
Type de Parafoudre	Type II		
Type de cartouche	Débrochable à voyant		
Emploi	Monophasé / Triphasé		
Tension d'utilisation	UC	320 Vac	
Courant Maximal de décharge	I_{max}	40 kA	
Courant nominale de décharge	I_n (8/20μ)	20 kA	
Niveau de protection	Up	$\leq 1,5$ kV	
Borne de raccordement	25 mm ²		
Encombrement	1 à 4 pôles (X x18 mm)		
Fonctionnement	Entre - 5° et + 55°C		
Norme applicable	NF EN 61643-11		
Agrément	CE - CEPREI		

Ce que dit la NF C 15-100

« Le dispositif de protection contre la foudre doit être protégé par un dispositif de coupure », nous conseillons donc d'associer un disjoncteur 20A pour la protection des court-circuit.

