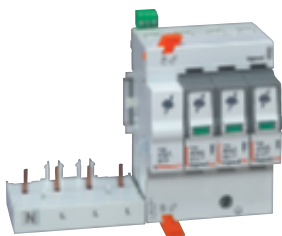


## Blocs Parafoudres adaptables Type 2 (T2)



4 122 65

Protection contre les surtensions transitoires des réseaux  
230/400 V $\sim$  (50/60 Hz)  
Conformes aux normes EN/IEC 61643-11  
Recommandés pour la protection des tableaux de distribution

Réf.

### Blocs parafoudres adaptables

Parafoudres avec cassettes débrochantes et indicateurs d'état :  
- vert : parafoudre en fonction  
- orange : cassettes à remplacer  
Parafoudres avec sécurité accrue durant son utilisation et sa maintenance

Mise en œuvre facilitée (connexion disjoncteur-parafoudre directe sans câble supplémentaire)

A associer avec disjoncteur DX<sup>3</sup> 1 module/pôle

#### T2 - I<sub>max</sub> 40 kA

Recommandés pour les installations de puissance

Up 1,7 kV, Uc 320 V $\sim$ , In 20 kA

Régimes de neutre : TT, TNS

Protection contre les fins de vie en court-circuit à associer :

DX<sup>3</sup> 25 A courbe C

	Nombre de pôles	Report d'état (CA + SD)	Nombre de modules
4 122 64	1P+N	Oui	4
4 122 65	3P+N	Oui	8

#### T2 - I<sub>max</sub> 20 kA

Recommandés pour les petites installations

Up 1,2 kV, Uc 320 V $\sim$ , In 5 kA

Régimes de Neutre : TT, TNS

Protection contre les fins de vie en court-circuit à associer :

DX<sup>3</sup> 20 A courbe C

4 122 60	1P+N	Oui	4
4 122 61	3P+N	Oui	8