



### Principales

|                                |                    |
|--------------------------------|--------------------|
| Gamme de produit               | DF                 |
| Type de produit ou équipement  | Fusibles           |
| Nom de l'appareil              | Fusible à couteaux |
| Application                    | Protection         |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 690 V CA           |
| Taille du fusible              | 31 x 31 mm         |
| Calibre des fusibles           | Square             |

### Complémentaires

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| In courant assigné d'emploi | 700 A |
| Type de fusible             | AR    |
| Quantité du lot             | 1     |

### Emballage

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1             | PCE     |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1       |
| Hauteur de l'emballage 1       | 8,2 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 11,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1      | 14,5 cm |
| Poids de l'emballage 1         | 466,0 g |
| Type d'emballage 2             | S03     |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 20      |
| Hauteur de l'emballage 2       | 30,0 cm |
| Largeur de l'emballage 2       | 30,0 cm |
| Longueur de l'emballage 2      | 40,0 cm |
| Poids de l'emballage 2         | 9,77 kg |

### Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACh                    | <a href="#">Déclaration REACh</a>  |
| Directive RoHS UE                   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a> |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |

### Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.