

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PORTE-FUS 2P 30A POUR FUSIBLE CLASS CC - VOYANT FUSION FUSIBLE

DFCC2V

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 30 juin 2018

⚠ Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

## Principales

|  |   |
|--|---|
| Gamme                                      | TeSys                                       |
| Nom du produit                             | TeSys DF                                    |
| Type de produit ou équipement              | Porte-fusibles                              |
| Nom de l'appareil                          | DFCC  |
| Description des pôles                      | 2P  |
| Type de fusible                            | , CC  |
| Type de commande                           | Par maneton cadenassage                     |
| Indication de tension                      | Indication de fusible sauté                 |
| Catégorie d'emploi                         | AC-20B se conformer à CEI 60947-3           |
| [Ue] tension assignée d'emploi             | 600 V CA                                    |
| [Ie] courant assigné d'emploi              | 30 A  |
| [Ui] tension assignée d'isolement          | 600 VCA                                     |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 6 kV  |
| Résistance de court-circuit                | 200 kA 600 V se conformer à UL 512          |
| Puissance dissipée en W                    | 3 W puissance dissipée maximale par fusible |

## Complémentaires

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Normes                    | UL 4248-1<br>UL 4248-4<br>CSA C22.2 No 4248-1<br>CSA C22.2 No 4248-4   |
| Certifications du produit | Reconnu UL<br>CSA  |
| Support de montage        | 35 mm DIN rail symétrique  |
| Position de montage       | Vertical (tolérance: +/- 23°)  |
| Mode de raccordement      | Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 1...16 mm <sup>2</sup> rigide<br>Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1...6 mm <sup>2</sup> rigide<br>Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 1...16 mm <sup>2</sup> flexible avec ou sans<br>Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1...6 mm <sup>2</sup> flexible avec ou sans |
| Couple de serrage         | 2 N.m - avec tournevis PZ2<br>2 N.m - avec tournevis plat Ø 5,5 mm   |
| Hauteur                   | 79,5 mm  |
| Largeur                   | 35 mm  |
| Profondeur                | 61 mm  |

---

|                  |          |
|------------------|----------|
| Poids du produit | 0,085 kg |
|------------------|----------|

---

|                 |          |
|-----------------|----------|
| Quantité du lot | Lot de 6 |
|-----------------|----------|

---

## Environnement

---

|   |   |
|---|---|
| Température ambiante pour le stockage               | -40...70 °C                                     |
| Température de l'air ambiant pour le fonctionnement | -40...70 °C avec déclassement au dessus de 20°C |
| Altitude de fonctionnement                          | 0...2000 m sans réduction de courant            |
| Degré de protection IP                              | IP20  |
| Degré de pollution                                  | 3   |
| Tenue au feu  | 960 °C se conformer à CEI 60695-2-1             |
| Code de compatibilité                               | DFCC  |

---

## Emballage

---

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1         |
| Hauteur de l'emballage 1       | 8,800 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 3,500 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 6,400 cm  |
| Poids de l'emballage 1         | 88,000 g  |
| Type d'emballage 2             | BB1       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 6         |
| Hauteur de l'emballage 2       | 6,900 cm  |
| Largeur de l'emballage 2       | 8,300 cm  |
| Longueur de l'emballage 2      | 22,000 cm |
| Poids de l'emballage 2         | 568,000 g |
| Type d'emballage 3             | S03       |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 96        |
| Hauteur de l'emballage 3       | 30,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3       | 30,000 cm |
| Longueur de l'emballage 3      | 40,000 cm |
| Poids de l'emballage 3         | 9,587 kg  |

---

## Garantie contractuelle

---

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### **Empreinte environnementale**

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 3

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### **Use Better**

#### **Matières et Substances**

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Règlementation REACh [Déclaration REACh](#)

### **Use Again**

#### **Réemballer et réusiner**

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles