

# Fiche technique du produit

Spécifications



## TeSys Vario - barrette de terre - 40A - pour V02..V2

VZ14

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Gamme                         | TeSys                                  |
| Nom de l'appareil             | VZ                                     |
| Type de produit ou équipement | Bloc de mise à la terre supplémentaire |
| Niveau de performance         | Hautes performances                    |
| Description des contacts      | Sans                                   |
| Compatibilité produit         | V0<br>V02<br>V2<br>V01<br>V1           |
| Type de réseau                | CA<br>CC                               |
| Fréquence du réseau           | 50/60 Hz                               |

### Complémentaires

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Emplacement de montage                     | Gauche<br>Droite      |
| [Ue] tension assignée d'emploi             | 690 V CA 50/60 Hz     |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 6 kV                  |
| [Ith] courant thermique conventionnel      | 40 A                  |
| Mode de raccordement                       | Borniers à vis-étrier |
| Hauteur                                    | 74 mm                 |
| Largeur                                    | 16 mm                 |
| Profondeur                                 | 35 mm                 |
| Poids du produit                           | 0,05 kg               |

### Environnement

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Normes                    | CEI 60947-3   |
| Certifications du produit | UL<br>GL<br>CSA<br>UKCA   |
| Traitement de protection  | TC  |
| Degré de protection IP    | IP20 conforming to IEC 60529  |
| Robustesse mécanique      | Vibrations 10 à 150 Hz (5 gn) se conformer à CEI 60068-2-6<br>Chocs 11 ms (15 gn) se conformer à CEI 60068-2-27 |

---

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Température ambiante de fonctionnement | -20...50 °C                         |
| Tenue au feu                           | 960 °C se conformer à CEI 60695-2-1 |

---

## Emballage

---

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1        |
| Hauteur de l'emballage 1       | 5,5 cm   |
| Largeur de l'emballage 1       | 3,7 cm   |
| Longueur de l'emballage 1      | 9,0 cm   |
| Poids de l'emballage 1         | 44,0 g   |
| Type d'emballage 2             | S02      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 69       |
| Hauteur de l'emballage 2       | 15,0 cm  |
| Largeur de l'emballage 2       | 30,0 cm  |
| Longueur de l'emballage 2      | 40,0 cm  |
| Poids de l'emballage 2         | 3,376 kg |

---

## Garantie contractuelle

---

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

---

## Environmental Data

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.) 1

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme aux exemptions

Numéro SCIP 65661eb0-9ea7-4d52-b0a4-16b981f28f63

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Teneur en halogène Produit sans halogène

sans PVC Oui

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

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

Technical Illustration

## Assembly's dimensions

---

