

Date: 27.01.2026

## Prise simple KSE/AR-1V-9010, cadre support d'appareillage, colonne électrique, blanc alpin



### Description du produit

Prise simple prémontée, composé d'un support de montage, d'un cadre de recouvrement avec emplacement pour étiquette de dimension 8x40 mm,d'une fixation de câble et d'une prise simple M45 0° droite, raccordement de la ligne par bornes à fiche, 2 pà les, 16 A/250 V~, avec bornes de connexion selon VDE 0620, conçue pour 1 fiche coudée ou plate, avec protection renforcée contre les contacts accidentels selon VDE 0620 pour l'installation dans des goulottes sous allège avec une ouverture couvercle de 76,5 mm de large pour une installation verticale de l'appareillage.

### Données de base

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Référence Article        | 4689                        |
| Gamme de produits        | 20- Goulotte d'installation |
| Unité d'emballage        | 1 pièce                     |
| Code EAN                 | 4018475338197               |
| Numéro de tarif douanier | 85366990                    |

### Caractéristiques techniques

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Modèle  | SCHUKO                    |
| Nombre d'unités                                   | 1                         |
| Type de raccordement                              | borne automatique         |
| Protection accrue contre les contacts accidentels | oui                       |
| Zone de texte/surface d'inscription               | oui                       |
| Couleur   | blanc                     |
| Numéro RAL (équivalent)                           | 9010                      |
| Type de montage                                   | goulotte d'installation   |
| Type de fixation                                  | fixation par encliquetage |
| Matériau  | plastique                 |
| Sans halogène                                     | non                       |
| Finition de la surface                            | matt                      |
| Courant nominal                                   | 16 A                      |
| Tension nominale                                  | 250 V                     |
| Largeur d'appareil                                | 80 mm                     |
| Hauteur d'appareil                                | 85 mm                     |
| Profondeur d'appareil                             | 30 mm                     |