

## MSVD UTE Module Prise de courant orange

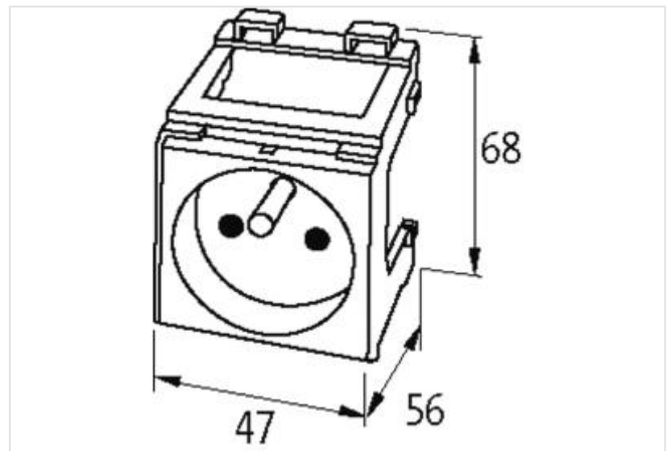
France (UTE-NF) orange  
Bornes à vis

### [Lien vers le produit](#)

#### Illustration



Photo non contractuelle



#### Caractéristiques électriques | Alimentation

Tension de service CA	250 V
Courant de service min.	10 A
Courant de service max.	16 A

#### Caractéristiques techniques | Installation

Section de raccordement max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Numéro AWG max.	14

#### Installation | Raccordement

Type de raccordement	Bornes à ressort FK
----------------------	---------------------

#### Installation | Affectation des broches

Connexions par pôle	2
---------------------	---

#### Données mécaniques | Données de montage

Mode de fixation	Verrouillage à enclipser
Suitable for mounting type	Rail porteur TH35
Hauteur	68 mm
Largeur	47 mm
Profondeur	56 mm

#### données commerciales

GTIN	4048879031264
Numéro du tarif douanier	85366990
Unité de conditionnement	1