

## PC Schuko gallery 2P+T orange

## WXF160E

## Architecture

| Type de commande                         | Prise de courant                |
|--|---------------------------------|
| Type de pôles                            | SCHUKO                          |
| Mode de fixation                         | clipsé                          |
| Principales caractéristiques électriques |                                 |
| Fréquence assignée                       | 50/60 Hz                        |
| tension nominale                         | 250 V                           |
| Porte, couvercle                         |                                 |
| - boîtier complet                        |                                 |
| Matières                                 |                                 |
| Décor                                    | orange                          |
| Couleur RAL                              | RAL 2009 - Orangé signalisation |
| Couleur                                  | orange                          |
| Matière                                  | polycarbonate (PC)              |
| Aspect de la surface                     | brillant                        |
| Type de traitement de surface            | non traitée                     |
| Dimensions                               |                                 |
| Profondeur                               | 40,25 mm                        |
| Hauteur                                  | 45 mm                           |
| Largeur                                  | 45 mm                           |
| Connexion                                |                                 |
| Section de raccordement en câble rigide  | 1,5 / 2,5mm²                    |
| Section de raccordement en câble souple  | 1,5 / 2,5mm²                    |
| Type de connexion                        | Quickconnect                    |
| Standards                                |                                 |
| Homologations                            | VDE                             |
| Directive européenne WEEE                | concerné                        |

## Sécurité

| Indice de protection IP                              | IP21                          |
|--|-------------------------------|
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques    | 05                            |
|  |                               |
| Sans halogène  | oui                           |
| - Protection renforcée contre les contacts accidente | ls                            |
| Conditions d'utilisation                             |                               |
| Température de service                               | -10 35 °C                     |
| Identification                                       |                               |
| Composition  | mécanisme avec enjoliveur (ou |
|  | doigt)                        |
| Série  | gallery                       |