



WE102

## Prise 2P 16A 250V SansVis Essensya Pure

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 16 A |
|-------------------------|------|

#### Fréquence

|           |            |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

#### Sécurité

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Avec eclipse / protection enfant | Non |
|----------------------------------|-----|

|   |      |
|---|------|
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | IK07 |
|---|------|

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Classe de protection (IP) | IP21D |
|---------------------------|-------|

#### Dimensions

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 40 mm |
|--------------------------------------|-------|

|         |       |
|---------|-------|
| Hauteur | 75 mm |
|---------|-------|

|         |       |
|---------|-------|
| Largeur | 75 mm |
|---------|-------|

#### Matière

|         |      |
|---------|------|
| Couleur | Pure |
|---------|------|

|          |      |
|----------|------|
| Code RAL | 9010 |
|----------|------|

|          |          |
|----------|----------|
| Finition | Brillant |
|----------|----------|

|         |                    |
|---------|--------------------|
| Matière | Polycarbonate (PC) |
|---------|--------------------|

#### Installation, montage

|         |                      |
|---------|----------------------|
| Montage | Encastré, En saillie |
|---------|----------------------|

#### Connectivité

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Type de raccordement | Borne à vis |
|----------------------|-------------|

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de montage | Fixation par vis |
|-----------------|------------------|

#### Équipement

|                                     |                    |
|-------------------------------------|--------------------|
| Type ou normes de prises de courant | Norme française NF |
|-------------------------------------|--------------------|

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Prise inclinée ou inclinable | Non |
|------------------------------|-----|

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Avec couvercle à charnière | Non |
|----------------------------|-----|

|   |     |
|---|-----|
| Broche ronde de protection de mise à la terre | Non |
|---|-----|

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Avec lampe de signalisation | Non |
|-----------------------------|-----|

#### Accessoires

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| Étiquetés, avec champ d'étiquetage | Non |
|------------------------------------|-----|

#### Capacité

**Textes**

---

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Inscription             | Sans inscription |
| Housse                  | Sans couvercle   |
| Protection              | Sans protection  |
| Produit compatible avec | essensya         |