



WXD101D

Enjoliveur prise de courant 2P+T gallery avec couvercle dune

Caractéristiques techniques

Architecture

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Type d'organe de commande | Poussoir simple |
|---------------------------|-----------------|

Commandes et indicateurs

| | |
|-------------------|---|
| Nombre de touches | 1 |
|-------------------|---|

Matière

| | |
|------------|--------------------|
| Couleur | Blanc |
| Code RAL | 1013 |
| Finition | Brillant |
| Matériau | Polycarbonate (PC) |
| Traitement | Non traité |

Dimensions

| | |
|------------|----------|
| Hauteur | 45 mm |
| Largeur | 45 mm |
| Profondeur | 20,25 mm |

Capacité

| | |
|-------------------|---|
| Nombre de modules | 2 |
|-------------------|---|

Connectivité

| | |
|-----------------|--------|
| Type de montage | Clipsé |
|-----------------|--------|

Équipement

| | |
|--|-----|
| Fenêtre de contrôle / sortie lumineuse | Non |
|--|-----|

Accessoires

| | |
|--------------------------------|-----|
| Comporte un champ d'étiquetage | Non |
|--------------------------------|-----|

Sécurité

| | |
|---------------------------|------|
| Classe de protection (IP) | IP21 |
| Résistance aux chocs IK | IK05 |

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -10 - 35 °C |
|------------------------|-------------|

Textes

| | |
|------------|------------------|
| Impression | Sans inscription |
|------------|------------------|

Adapté à

| | |
|---------|--|
| gallery | |
|---------|--|

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Sans halogène | Oui |
| REACH-sans SVHC | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |