



WH15130200B

origin avec plaque de fixation: Poussoir contact inverseur lumineux + face Blanc

Caractéristiques techniques

Tension

| | |
|------------------|-------|
| Tension nominale | 230 V |
|------------------|-------|

Fréquence

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

Architecture

| | |
|---------------------------|--------|
| Type d'organe de commande | Touche |
| Nombre de pôles | 1 |

Matière

| | |
|-----------------------|-------------|
| Couleur | Ultra blanc |
| Finition | Brillant |
| Matière | Duroplast |
| Traitement de surface | Non traité |
| Transparent | Oui |

Dimensions

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Hauteur | 77 mm |
| Largeur | 77 mm |
| Profondeur | 50.4 mm |
| Profondeur de montage | 13.1 mm |
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 37.3 mm |

Installation, montage

| | |
|---------|----------|
| Montage | Encastré |
|---------|----------|

Commandes et indicateurs

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Témoin lumineux | Optique |
| Nombre de touches | 1 |
| Type de bouton poussoir | Bouton -poussoir simple |
| Contact d'acquittement | Non |

Connectivité

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Type de connection / prise | QuickConnect Raccordement à fiche |
| Avec fixation à griffes | Non |

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
| Résistance aux chocs IK | IK02 |

Accessoires

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

Textes

| | |
|----------------------|---|
| Plaques centrales | Avec cadre ø 58 mm |
| Inscription | Sans inscription |
| Mode de montage | Montage en saillie ou dans une boîte à encastrer |
| Éclairage | Avec cartouche lumineuse à LED jaune pour éclairage |
| Joint d'étanchéité | Sans joint d'étanchéité |
| Type de raccordement | Avec borne enfichable |

Convient pour

| |
|---|
| Hager origin montage encastré / origin en saillie |
|---|

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Conforme à la directive RoHS | Oui |
|------------------------------|-----|