



WH11130100B



basico encastré 77x77mm: Poussoir Plaque de fixat. + disque frontal Blanc

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|------------------------|------|
| Courant de commutation | 10 A |
|------------------------|------|

Tension

| | |
|------------------|-------|
| Tension nominale | 250 V |
|------------------|-------|

Fréquence

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

Architecture

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

Matière

| | |
|-----------------------|------------|
| Couleur | Blanc |
| Finition | Brillant |
| Matière | Duroplast |
| Traitement de surface | Non traité |
| Transparent | Non |

Dimensions

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Hauteur | 77 mm |
| Largeur | 77 mm |
| Profondeur | 44.1 mm |
| Profondeur de montage | 13.1 mm |
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 13.1 mm |

Installation, montage

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

Commandes et indicateurs

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Nombre de touches | 1 |
| Type de bouton poussoir | Bouton -poussoir simple |
| Contact d'acquiescement | Non |

Connectivité

| | |
|---------------------------|--------------|
| Type de connexion / prise | QuickConnect |
|---------------------------|--------------|

Sécurité

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

Accessoires

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

Textes

| | |
|----------------------|--|
| Inscription | Sans inscription |
| Type de commutation | Contact inverseur à bouton-poussoir lumineux |
| Type de raccordement | Avec bornes enfichables QuickConnect |

Durabilité

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