



robusto Poussoir à clé carrée/F-O/1p/2->0<-1 + face IP55 pour combinaison Alum.

Caractéristiques techniques

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

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

| | |
|---------------------------|-----|
| Architecture | |
| Type d'organe de commande | Clé |
| Nombre de pôles | 1 |

| | |
|---|------------------------------|
| Matière | |
| Couleur | Aluminium |
| Finition | Satiné |
| Matière | Duroplast Thermoplastique |
| Traitement de surface | Laqué |
| Transparent | Non |
| Contient des matériaux recyclés (% du poids total du plastique) | 0 % |
| Finition fond profilé (installation) | Mat |

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Dimensions | |
| Hauteur | 86 mm |
| Largeur | 86 mm |
| Profondeur | 45.8 mm |
| Profondeur de montage | 17.8 mm |
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 28 mm |
| Diamètre | 58 mm |

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Installation, montage | |
| Montage | Encastré En saillie |

| | |
|---------------------------------|------|
| Commandes et indicateurs | |
| Témoin lumineux | Sans |
| Nombre de touches | 0 |
| Contact d'acquiescement | Non |

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Connectivité | |
| Type de connexion / prise | Raccordement borne à vis |
| Avec fixation à griffes | Non |

| | |
|---------------------------|---|
| Raccordement | |
| Type de connexion / prise | Verrou tournant Bouton-poussoir/interrupteur |

| | |
|-------------------------|------|
| Sécurité | |
| Indice de protection IP | IP55 |
| Résistance aux chocs IK | IK07 |

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

| | |
|---------------------------------|------------|
| Conditions d'utilisation | |
| Température de service | -25-+40 °C |

| | |
|-------------------|---------------------------------|
| Textes | |
| Plaques centrales | Avec cadre ø 58 mm |
| Inscription | Avec inscription « 2 → 0 ← 1 » |
| Mode de montage | Montage individuel ou associé |
| Éclairage | Sans éclairage (non éclairable) |

Textes

| | |
|----------------------|--|
| Joint d'étanchéité | Avec joint d'étanchéité pleine surface sur la face arrière du boîtier pour l'entrée de câble arrière et la compensation de crépi |
| Type de commutation | Contact inverseur avec position nulle 1-pôle |
| Type de raccordement | Avec bornes à vis |

Convient pour

robusto encastré / robuste montage en saillie

Durabilité

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