



WH36100305A



robusto Interrupteur S1(3+3) 1x lumineux + face IP55 pour combinaison Noir

Caractéristiques techniques

Installation, montage

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

Tension

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

Fréquence

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

Matière

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Couleur | Noir |
| Code RAL | 9005 |
| Finition | Mat |
| Matière | Thermoplastique |
| Traitement de surface | Non traité |

Identification

| | |
|--|--|
| Élément de base avec plaque d'adaptateur | Élément de base avec plaque de recouvrement centrale |
|--|--|

Connectivité

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

Commandes et indicateurs

| | |
|-------------------|---|
| Nombre de touches | 2 |
|-------------------|---|

Dimensions

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Dimensions | 86 x 86 mm |
| Profondeur de montage | 34 mm |
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 34 mm |

Sécurité

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

Architecture

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

Courant électrique

| | |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 10 A |
|-------------------------|------|

Raccordement

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

Textes

| | |
|----------------------|--|
| Type de raccordement | Avec bornes enfichables QuickConnect |
| Éclairage | Éclairage possible par cartouche lumineuse à LED |
| Type de commutation | Double interrupteur va-et-vient S1 |

Durabilité

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