



WH36182605Q

**robusto mouillé AP Gr.1 compl.: Interrupt. à clé carrée S3/1p/1-2-1-2/ IP55 Noir**

**Caractéristiques techniques**

**Tension**

|                  |             |
|------------------|-------------|
| Tension nominale | 220 - 250 V |
| Tension nominale | 230 V       |

**Installation, montage**

|         |            |
|---------|------------|
| Montage | En saillie |
|---------|------------|

**Sécurité**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP55 |
|-------------------------|------|

**Courant électrique**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 20 A |
|-------------------------|------|

**Dimensions**

|                                      |            |
|--------------------------------------|------------|
| Dimensions                           | 86 x 86 mm |
| Profondeur                           | 64.3 mm    |
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 0 mm       |

**Matière**

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Couleur               | Noir            |
| Matière               | Thermoplastique |
| Traitement de surface | Non traité      |

**Architecture**

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Type d'organe de commande | Clé |
|---------------------------|-----|

**Raccordement**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Type de connexion / prise | Verrou tournant<br>Bouton-poussoir/interrupteur |
|---------------------------|---|

**Textes**

|                      |                                 |
|----------------------|---------------------------------|
| Type de commutation  | Schéma du commutateur 3/1 pôles |
| Type de raccordement | Avec bornes à vis               |

**Durabilité**

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