



WNA007

Cubyko interrupteur bipolaire LT à voyant associable gris

Caractéristiques techniques

Installation, montage

| | |
|-------------|------------------|
| Montage sur | Montage encastré |
|-------------|------------------|

Fréquence

| | |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

Matières

| | |
|------------|--------------------|
| Couleur | Gris |
| Code RAL | 7011 |
| Matière | Polypropylène (PP) |
| Traitement | Laqué |

Connectivité

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

Dimensions

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 40 mm |
|--------------------------------------|-------|

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
| Résistance aux chocs IK | IK07 |

Architecture

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

Courant électrique

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

Raccordement

| | |
|-----------------|---------|
| Type de contact | 2 voies |
|-----------------|---------|

Textes

| | |
|---------------------|----------------|
| Éclairage | Pour éclairage |
| Type de commutation | 2 pôles |

Durabilité

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