



WXA450

Support gallery 2 modules

Caractéristiques techniques

Architecture

| | |
|------------------|-------|
| Mode de fixation | vissé |
|------------------|-------|

Dimensions

| | |
|------------|---------|
| Profondeur | 8.7 mm |
| Hauteur | 73.8 mm |
| Largeur | 73.8 mm |

Capacité

| | |
|------------------|---|
| Nombre de postes | 1 |
|------------------|---|

Matières

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Couleur | gris foncé |
| Couleur RAL | RAL 7011 - Gris fer |
| Matière | polycarbonate (PC) |
| Aspect de la surface | mat |
| Type de traitement de surface | non traitée |

Équipement

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Intègre porte étiquette transparent | Non |
|-------------------------------------|-----|

Standards

| | |
|---------------------------|----------|
| Homologations | NF |
| Directive européenne WEEE | concerné |

Sécurité

| | |
|---|------|
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | 05 |
| Indice de protection IP | IP21 |
| Conformité REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |
| Sans halogène | Oui |

Conditions d'utilisation

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Température de service | -10...35 °C |
| Température de stockage/transport | -10...50 °C |

Identification

| | |
|-------------|-----------------|
| Composition | élément de base |
|-------------|-----------------|