



WNA100

Prise 2P+T Cubyko associable Gris IP55

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 16 A |
|-------------------------|------|

Fréquence

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

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -15 - 30 °C |
|------------------------|-------------|

Raccordement

| | |
|----------------------------|----------------|
| Type de connection / prise | Verrou rotatif |
|----------------------------|----------------|

Sécurité

| | |
|--|-----|
| Avec une protection renforcée des contacts | Non |
|--|-----|

| | |
|-------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK07 |
|-------------------------|------|

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

Dimensions

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

| | |
|---------|-------|
| Hauteur | 75 mm |
|---------|-------|

| | |
|---------|-------|
| Largeur | 75 mm |
|---------|-------|

| | |
|------------|----------|
| Profondeur | 22,80 mm |
|------------|----------|

Matières

| | |
|---------|------|
| Couleur | Gris |
|---------|------|

| | |
|----------|------|
| Code RAL | 7011 |
|----------|------|

| | |
|------------------------|-------------|
| Finition de la surface | Mat, Satiné |
|------------------------|-------------|

| | |
|---------|--|
| Matière | Polycarbonate (PC), Polypropylène (PP) |
|---------|--|

Installation, montage

| | |
|-------------|------------------------------|
| Montage sur | Montage encastré, En saillie |
|-------------|------------------------------|

Connectivité

| | |
|-----------------|--------|
| Type de montage | Clipsé |
|-----------------|--------|

Équipement

| | |
|---|--------------------|
| Connecteur/type de fiche prise de courant | Norme française NF |
|---|--------------------|

| | |
|------------------------|-----|
| Insert central incliné | Non |
|------------------------|-----|

| | |
|----------------------------|-----|
| Avec couvercle à charnière | Oui |
|----------------------------|-----|

| | |
|---|-----|
| Broche ronde de protection de mise à la terre | Oui |
|---|-----|

| | |
|-----------------------------|-----|
| Avec lampe de signalisation | Non |
|-----------------------------|-----|

Accessoires

| | |
|------------------------------------|-----|
| Étiquetés, avec champ d'étiquetage | Non |
|------------------------------------|-----|

Capacité

| | |
|-------------------|---|
| Nombre de modules | 2 |
|-------------------|---|

Textes

| | |
|------------|------------------|
| Impression | Sans inscription |
|------------|------------------|

| | |
|------------|-----------------|
| Protection | Sans protection |
|------------|-----------------|

Plastron, porte

| | |
|-------------------|---|
| Type de couvercle | Couvercle articulé à fermeture automatique, peut être arrêté en position finale |
|-------------------|---|

| | |
|-------------------------|--------|
| Produit compatible avec | cubyko |
|-------------------------|--------|