



WNA105



Prise 2P+T Cubyko à détrompage associable Gris IP55

Caractéristiques techniques

Tension

Tension nominale 250 V

Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

Conditions d'utilisation

Température de service -15 - 30 °C

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Matière

Couleur Gris

Code RAL 7011

Finition Mat

Matériau Polycarbonate (PC)
Polypropylène (PP)

Traitement Non traité

Contient des matériaux recyclés (% du poids total du plastique) 0 %

Dimensions

Hauteur 75 mm

Largeur 75 mm

Profondeur 22,80 mm

Nombre d'unités 1

Profondeur des boîtes d'encastrement 35 mm

Profondeur de montage 22 mm

Hauteur de la bande P-touch pour le champ d'étiquetage 12 mm

Raccordement

Type de connexion / prise Verrou tournant

Section de conducteur (flexible), sans embout de câble 1,0 - 2,5 mm²

Installation, montage

Montage sur Encastré
En saillie

Position de montage/connexion Horizontal

Connectivité

Type de raccordement Fiche

Avec fixation à griffes Non

Type de montage Fixation par vis

Equipement

Type de connecteur/prise de courant Broche de contact de protection

Insert central rotatif Non

Avec couvercle à charnière Oui

Avec broche ronde de protection de mise à la terre Oui

Avec lampe de signalisation Non

Avec fermeture Non

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage Oui

Pré-équipé avec Prise de courant

Couvercle, porte

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

Capacité

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

Sécurité

| | |
|--|-----|
| Avec protection renforcée des contacts | Oui |
|--|-----|

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

| | |
|---------------------------|------|
| Classe de protection (IP) | IP55 |
|---------------------------|------|

| | |
|--|---------------------------|
| Utilisable dans une classe de protection IP supérieure | IP55 avec couvercle fermé |
|--|---------------------------|

| | |
|----------------------|--------------|
| Type de verrouillage | Sans serrure |
|----------------------|--------------|

Fonctions

| | |
|------------------------------|-----|
| Avec éclairage d'orientation | Non |
|------------------------------|-----|

| | |
|----------------------------|-----|
| Avec éclairage fonctionnel | Non |
|----------------------------|-----|

Identification

| | |
|------------------|-----|
| Avec inscription | Non |
|------------------|-----|

Textes

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

| | |
|--------|--------------------------------------|
| Housse | Pour obturation de prises de courant |
|--------|--------------------------------------|

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

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Type de raccordement | Avec borne enfichable |
|----------------------|-----------------------|

| | |
|----------|---------------|
| Marquage | Sans marquage |
|----------|---------------|

Adapté à

| | |
|--------|--|
| cubyko | |
|--------|--|

Durabilité

| | |
|-----------------|-----|
| REACH-sans SVHC | Oui |
|-----------------|-----|
