

Boîtier de distribution compact PD et Multi-PD


Enfichable, boîtier PD, WAGO WINSTA® MIDI, entrée : 3 pôles H07V-U, sortie : 2x 3 pôles noirs, 120x120x40 mm, gris clair

- Plaques de montage et de recouvrement incluses.
- Dimensions 120x120x40 mm.
- La boîte peut être installée dans une orientation au choix.
- Installation rapide sur diverses boîtes centralisées et encastrées.
- Voir la notice de montage pour les dispositions possibles des perçages
- Convient pour les faux plafonds et les faux planchers.
- Équipé d'un fil T de 2,5 mm².
- Tous les boîtiers sont, de série, autoverrouillants et déblocage par un outil

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Réf. d'article : | AT3214 |
| E-No: | 157891219 |
| EAN: | 8712259325781 |
| Longueur | 120 mm |
| Largeur | 120 mm |
| Profondeur | 40 mm |
| Nombre de pôles Raccordement | 3 pôles |
| Départ Connecteur L1 | 2x 3pôles, noir |
| Précâblage | 2,5 mm ² |
| Tension assignée | 400 V |
| Indice de protection | IP20 |
| Temp. d'utilisation | - 40°C / + 70°C |
| Finition du couvercle | Couverture aveugle |
| Fixation du couvercle | Encliqueter |
| Couleur | gris clair |
| Sans halogène | Oui |
| Envoi | 10 |

Les boîtiers de distribution compacts PD pour systèmes de connecteurs sont avantageux, tout particulièrement en cas d'installations électriques dans des espaces exigus, tels que les faux planchers, les systèmes sous plancher ou les faux plafonds. Grâce à leur conception compacte et leur faible hauteur, ils s'intègrent même dans les espaces exigus. Les boîtiers de distribution préassemblés peuvent être utilisés comme transition entre les câbles sous gaine et l'installation électrique enfichable ou comme boîtiers 100 % enfichables. En raison du précâblage en usine, le potentiel d'erreur est pratiquement inexistant, puisque seuls les composants/connecteurs sont connectés sur le site d'installation par "clic". Des versions avec des connecteurs à 3, 4 ou 5 pôles sont disponibles. Les boîtiers de distribution de la série compacte Multi-PD peuvent être reliés entre eux mécaniquement. Un dispositif d'encliquetage très maniable permet d'assembler plusieurs boîtiers les uns aux autres, ce qui permet de mettre en place des unités de distribution plus importantes. Des pattes de fixation supplémentaires situées à l'extérieur du boîtier offrent une option astucieuse pour un montage mural au plafond ou pour une fixation au sol. Il existe pour les boîtiers de distribution compacts PD et Multi-PD des boîtiers de distribution pré-assemblés pour jusqu'à 9 sorties et des boîtiers vides à équiper individuellement.

