

Fiche technique

Support informatique, 1 module, sortie inclinée, type A

Référence: 6119238



Support informatique avec sortie inclinée et poussoir d'obturation pour le logement de deux noyaux informatiques avec prise RJ45. La fixation à encliqueter convient pour le montage horizontal et vertical dans l'environnement du système. Le type A présente une ouverture de montage de 20,10 X 14,80 mm et est conçu pour la fixation directe des noyaux informatiques dans l'ouverture de montage. Le support informatique de type A convient pour le logement des modules de raccordement informatiques suivants : AMP TYCO (sans clapet de protection contre les poussières) : Série SL 110Connect et Série SL Toolless ; Brand-Rex : modules avec référence finissant par ...JAKS000CR et ...JAKU002 ; Nexans : LANmark RJ45 avec clip d'adaptateur bleu, LANmark GG45 avec clip en métal. Pour l'installation dans des canaux d'allège Rapid 45 et Rapid 80, des colonnes de distribution ISS et des systèmes sous chape.

PC Polycarbonate

Données de base

| | |
|---|-----------------------------|
| Référence | 6119238 |
| Type | DTS-2A RW1 |
| Désignation 1 | Plaque support modules info |
| Désignation 2 | pour 2 noyaux type A |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 45x45mm |
| Couleur | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau | Polycarbonate |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 2 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,1991 kg CO2e / 1 Pièce |

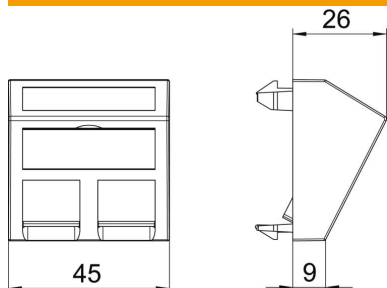
Fiche technique

Support informatique, 1 module, sortie inclinée, type A

Référence: 6119238



Dimensions



| | |
|---------|-------|
| Largeur | 45 mm |
| Hauteur | 45 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------|--|
| Nombre d'unités | 1 |
| Modèle de la surface | mat |
| Type de fixation | enclencher |
| Porte-étiquette | avec zone de marquage |
| Sans halogène | oui |
| Couvercle rabattable | non |
| Barette de raccordement | non |
| Avec impression | non |
| Avec protection contre la poussière | oui |
| Ouverture de montage | Type A |
| Indice de protection | IP20 |
| Profondeur | 26 mm |
| Anneau porteur | non |
| Transparent | non |
| Utilisation | Connecteur de données enfichable |
| Possibilité de décharge de traction | non |
| Assemblage | Élément de base avec plaque de recouvrement centrale |