

# Fiche technique

## Support informatique, 1 module, sortie droite, type A

Référence: 6119204



Support informatique avec sortie droite et poussoir d'obturation pour le logement de deux modules de raccordement informatiques avec prise RJ45 (femelle). 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 noyaux 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 sources

Référence	6119204
Type	DTG-2A SWGR1
Désignation 1	Plaque support modules info
Désignation 2	pour 2 noyaux type A
Fabricant	OBO
Dimension	45x45mm
Coloris	gris foncé ; RAL 7021
Matériau	polycarbonate
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	1,1 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1725 kg CO2e / 1 Pièce

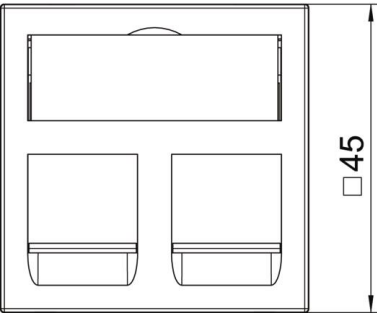
# Fiche technique

Support informatique, 1 module, sortie droite, type A

Référence: 6119204



Dimensions		
	Largeur	45 mm
	Hauteur	45 mm



Caractéristiques techniques		
Modèle de la surface		mat
Type de fixation		enclencher
Zone de marquage		avec zone de marquage
Sans halogène		oui
Couvercle rabattable		non
Barette de borne		non
Avec impression		non
Avec protection contre la poussière		oui
Ouverture de montage		Type A
Indice de protection		IP20
Profondeur		9 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