

APRANET Armoire Tirax Rack 42 UH avec socle 800 x 800 mm

Numéro d'article 26.51.2588
Constructeur apraNET
Référence constructeur 31-8200-03



- Pour l'équipement de composants réseaux actifs et passifs
- Châssis métallique démontable
- Porte avant transparente (ESG) avec fermeture à 3 points pour montage d'un cylindre, charnières à 180°.
- Porte arrière en métal avec fermeture à 3 points pour montage d'un cylindre, charnières à 180°.
- 2 parois avec fermeture rapide
- Kit de mise à la terre monté
- TIRAX passif: protection IP54 par assemblage de 2 plaques de socle
- Couleur: châssis et habillage gris clairs RAL 7035
- Comprend:
 - 1 profilé 19" (pour la face avant)
 - Socle, H=100 mm
 - 10 étriers métalliques pour câbles
 - Set de 50 vis
- Eléments en plus pour le modèle TIRAX actif:
 - 1 profilé 19" (en plus, pour la face arrière)
 - 1 module de ventilation 3 éléments (sans réglage de la température) monté sur le toit
 - 1 multiprise 19" (7 prises)
- Accessoires optionnels:
 - Cylindre avec clé

Caractéristiques techniques

Constructeur	apraNET
Groupe de produits	Armoires 19"/-10"
Types de produits	Armoire réseau
Comprend	kit de mise à la terre, 50vis et 10 etriers
Armoire pour serveur	non
Unité de hauteur UH	42
Socle	oui
Socle avec avec protection d'inclinaison	non
Dimensions (HxLxP) sans socle	2000 x 800 x 800 mm
Dimensions (HxLxP) avec socle	2100 x 800 x 800 mm
Hauteur du socle	100 mm
Profondeur utile en mm	650 mm
Type de protection IP	22
Face	Porte en verre avec cadre
Dos	Porte en métal
Paroi latérale	Paroi
Plan de 19	avant et arrière
Toit	Passage de câbles possible
Toit soulevé	non
Type de socle	Passage de câbles possible
Cache de socle amovible	oui
Sol	Socle métallique en plusieurs parties
Ventilation	passif
Kit de mise à la terre monté	non
Pieds d'ajustement	non
Ventilateur adaptable	oui
Couleur (bâti)	RAL 7035 gris clair

Couleur (enveloppe)	RAL 7035 gris clair
Hauteur	2000 mm
Largeur	800 mm
Profondeur	800 mm
Hauteur du colis	2100 mm
Largeur du colis	800 mm
Profondeur du colis	820 mm
Poids du paquet	150 kg