

Utilisation pour les installations réseau uniquement

Les baies EONIS de la série LanPro sont des baies spécifiquement développées pour les installations réseau. Les accessoires sont identiques à ceux des baies ou coffrets réseaux. Les baies LanPro ne supportent en aucun cas des serveurs ou des périphériques nécessitant des montants arrière. Les baies EONIS LanPro sont composées d'une structure mécano-vissée, rigide.

Référence	502466L	503066L	503666L	504266L	504766L
Hauteur utile	24U	30U	36U	42U	47U
Largeur externe	600mm	600mm	600mm	600mm	600mm
Profondeur ext.	600mm	600mm	600mm	600mm	600mm
Hauteur externe	1200mm	1425mm	1733mm	2000mm	2299mm
Largeur utile	19" (455mm)	19" (455mm)	19" (455mm)	19" (455mm)	19" (455mm)
Profondeur utile	499mm	499mm	499mm	499mm	499mm
Charge utile	120kg	120kg	120kg	120kg	120kg
Montant avant	2 avec feuillures	2 avec feuillures	2 avec feuillures	2 avec feuillures	2 avec feuillures
Montant arrière	Non	Non	Non	Non	Non
Porte avant	Oculus	Oculus	Oculus	Oculus	Oculus
Panneau arrière	Pleine hauteur	Pleine hauteur	Pleine hauteur	Pleine hauteur	Pleine hauteur

Charge max: 120 Kg
Largeur: 600
Profondeur: 600
Hauteur: 24 à 47U



Plateaux 1U ou 2U pour baie 19"

Plateau beige, hauteur 1U ou 2U, largeur 19" profondeur 250mm. Charge max. 10Kg.



Réf.	Désignation
5018	Plateau 1U/19" - 250 mm - beige
5018-2	Plateau 2U/19" - 250 mm - beige

Panneau de brassage nu 19"

Panneau de brassage nu 16 ports pour embase Multi 110. Hauteur 1 U. Couleur noir



Réf.	Désignation
5116P	Panneau de brassage nu 19"

Panneau de brassage 24 ports complet

Complet, au format Multi 110 / Krone, hauteur 1U, ce panneau nécessite un outil d'insertion type 4964L pour insérer les câbles dans les embases.



Réf.	Désignation
5224S	Panneau brassage 24 voies STP C5
5224S6	Panneau brassage 24 voies STP C6

Passerelle balais 1U pour baie 19"



Réf.	Désignation
5013	Passerelle balais 1U / 19" beige

Platine guide fil 1U pour baie 19"

Ce panneau guide câbles permet l'organisation et la distribution des câbles réseaux dans votre baie de brassage.



Réf.	Désignation
5008	Platine guide fil 1U / 19" beige

Plaques obturation pour baie 19"



Réf.	Désignation
5014	Plaques obturation 19" / 1U beige
5015	Plaques obturation 19" / 2U beige
5016	Plaques obturation 19" / 3U beige
5017	Plaques obturation 19" / 5U beige

Multiprises pour baie 19"

Multiprises rackables 1U / 19" équipées de :

- 8 sorties 220V et d'un interrupteur (5012-8)
- 9 sorties 220V (5012-9)
- 8 sorties 220V avec branchement IEC



Réf.	Désignation
5012-8	Multiprise 19" 8 sorties + inter.
5012-8IEC	Multiprise IEC 8 sorties
5012-9	Multiprise 19" 9 sorties

Anneaux guides câbles

Spécialement conçus pour le passage de câbles derrière les enjoliveurs, ces guides câbles vous permettent d'organiser et de faire évoluer simplement le câblage interne de la baie.



Réf.	Désignation
5020	Anneaux d'accrochage 80x40mm
5021	Anneaux d'accrochage 80x80mm

Kit ventilation pour baie LanPro

Montage: Emplacements pré-perçés
 Alimentation: 220V
 Débit d'air: 150m3 / heure



Réf.	Désignation
5024	Kit de 2 ventilateurs
5025	Kit de 4 ventilateurs

Kit roulette pour baies charge lourde



Réf.	Désignation
503410	Kit roulette largeur 600

Kit visserie pour baie 19"

Kits visserie pour rack 19".
 Comprend: vis + écrou cage + rondelle PVC



Réf.	Désignation
5019	Kit visserie 25 pièces pour rack
5019-4	Kit visserie 4 pièces pour rack

Thermostat de commande

Thermostat de commande pour ne ventiler que lorsque la température interne dépasse le seuil fixé.

Réglage: de 0 à 60°C



Réf.	Désignation
509926	Thermostat de commande