

# Equipements 19" LCS<sup>3</sup>



Tableau de choix p. 1052-1053  
Caractéristiques techniques p. 1111

Réf.	Tablettes fixes
	Pour baies et baies serveur, bâti-rack et Altis 19" Montage rapide sans vis. Noir RAL 9005
	<b>Fixation en drapeau sur 2 montants 19"</b>
0 465 00	Hauteur 2 U. Charge maxi 15 kg
0 465 01	Prof. 115 mm
0 465 02	Prof. 200 mm
	<b>Fixation sur 4 montants 19"</b>
0 465 05	Hauteur 1 U. Charge maxi 50 kg
0 465 06	Tablette prof. 425 mm
0 465 07	Pour prof. 600 mm
	Tablette prof. 625 mm
	Pour prof. 800 mm
	Tablette prof. 825 mm
	Pour prof. 1000 mm
Réf.	Tablettes télescopiques
	Pour baies et baies serveur, bâti-rack et Altis 19" Fixation rapide sur 4 montants 19"
0 465 08	Hauteur 1 U. Charge maxi : 50 kg. Noir RAL 9005
0 465 09	Tablette prof. 425 mm
	Pour prof. 600 mm
0 465 10	Tablette prof. 625 mm
	Pour prof. 800 mm
	Tablette prof. 825 mm
	Pour prof. 1000 mm
Réf.	Tablettes charge lourde
	Charge maxi : 100 kg
0 465 17	Fixation à vis sur 4 montants 19". Noir RAL 9005
	Tablette fixe prof. 820 mm, 1 U
	Pour baies prof. 1000 mm et baies serveur
0 465 18	Tablette télescopique prof. 820 mm, 2 U
	Pour baies serveur
Réf.	Tablette support clavier
	Pour baies et baies serveur, bâti-rack et Altis 19"
	Pour prof. 800 mm et 1000 mm
	Fixation à vis sur 4 montants 19"
0 465 19	Charge maxi : 50 kg. Noir RAL 9005
	Peut recevoir :
	- un écran informatique
	- un clavier sur le support escamotable
	- une souris sur une tablette coulissante avec tapis intégré
	Logement pour souris ou CD
Réf.	Jeux de 2 glissières fixes
	Pour baies et baies serveur, bâti-rack et Altis 19"
	Fixation sur 4 montants 19"
	Charge maxi : 50 kg
0 465 11	Pour prof. 600 mm
0 465 12	Pour prof. 800 mm
0 465 13	Pour prof. 1000 mm

Réf.	Panneaux passe-fils 19"
	Permettent d'assurer l'organisation et la circulation des cordons de brassage. Noir RAL 9005
	<b>Métal 2 axes, Soluclip</b>
	Passage horizontal et traversant. Munis de bracelets guide-câbles plastique rayonnés pour une protection optimale des cordons (respect du rayon de courbure)
	Fixation rapide sans vis
0 465 22 <sup>1</sup>	1 U
0 465 23 <sup>1</sup>	2 U
	<b>Plastique avec balai, clippage direct</b>
0 465 28 <sup>2</sup>	1 U
0 465 29 <sup>2</sup>	2 U
	<b>Métal avec balai, Soluclip</b>
	Fixation rapide sans vis
0 465 30 <sup>1</sup>	1 U
0 465 31 <sup>1</sup>	2 U
	<b>Plaques obturatrices 19"</b>
	Noir RAL 9005
	<b>Plastique, clippage direct</b>
0 465 32 <sup>2</sup>	1 U
0 465 33 <sup>2</sup>	2 U
	<b>Métal, Soluclip</b>
	Fixation rapide sans vis
0 465 38 <sup>1</sup>	1 U
0 465 39 <sup>1</sup>	2 U
0 465 40 <sup>1</sup>	3 U
	<b>Visserie de fixation</b>
0 364 53	Jeux de 50 écrous cage, 50 rondelles plastique et 50 vis M6
0 364 54	Avec écrous cage 8,5 mm
	Avec écrous cage 9,5 mm
	1 : Montage possible sur racks 19" Haute Densité avec visserie réf. 0 464 23
	2 : Ne se monte pas sur les racks 19" Haute Densité

Onduleurs Keor, Daker  
p. 68

Baies 19" LCS<sup>3</sup> p. 1090  
Coffrets 19" LCS<sup>3</sup> p. 1085  
Colliers p. 456