

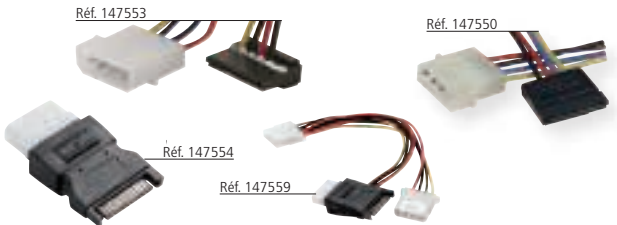
Convertisseur Bridge IDE / SATA

- Connectique IDE HE10 40 points.
- Connectique SATA 7 points en "L"



DÉSIGNATION	RÉF.
Bridge Bi.Direct DD IDE - CM SATA & DD SATA - CM IDE	921290
Bridge Disque Dur SATA sur nappe IDE 40pts	306530
Bridge nu Disque Dur IDE sur nappe SATA 7 pts	306520
Bridge SATA caréné pour disques PATA	921260
Adaptateur Alim 20M vers 24 F	314071
Adaptateur Alim 20M vers 24 F 9 cm	314072

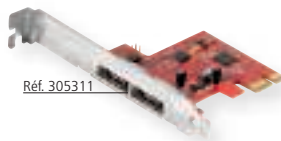
Convertisseur d'alimentation pour disque dur



DÉSIGNATION	RÉF.
Adap. Monobloc Molex 4pts vers SATA 15 pts	147549
Cordon Molex 4pts vers disque SATA 15 pts	147550
Cordon Molex 4pts vers 2 disques SATA 15 pts	147552
Cordon Molex 4pts vers disque SATA 15 pts coulé	147553
Adap. monobloc SATA 15 pts vers disque Molex 4 pts	147554
Cordon Y - 1 SATA 15 pts vers 1 Molex + 2 SATA	147557
Cordon 1 SATA 15pts vers 3 SATA 15 pts	147558
Cordon Y - 1 SATA 15pts vers 3 Molex 4 pts (15cm)	147559

Carte SATA, eSATA, RAID SATA

Ajoutez des ports SATA voire le RAID à vos configurations!



CARTE	VITESSE	PORTS		RAID	RÉF.
		INTERNE	eSATA		
PCI	SATA I 1.5 Gb/s	2	-	-	921250
PCI LP ¹		-	-	0,1	306061
PCI		4	-	0,1	921254
PCI LP ¹		-	-	0,1-10-1 & S2	921253
PCI		1	2	0,1	306051
PCI	SATA II 3 Gb/s	4	-	0,1	306071
		3	1	0,1-5-10 & PX ²	147601
PCI LP ¹	SATA II 3 Gb/s	2	2	-	306080
PCI		-	-	0,1-5-10 & PX ²	306055
PCIe		1	1	-	306082
PCIe LP ¹	SATA III 6 Gb/s	2	2	0,1	306551
		-	-	0,1-5-10 & PX ²	306535
		4	-	0,1	306557
PCIe LP ¹	SATA III 6 Gb/s	24	24	0,1	306556
		2	-	-	305302
		-	-	-	305320

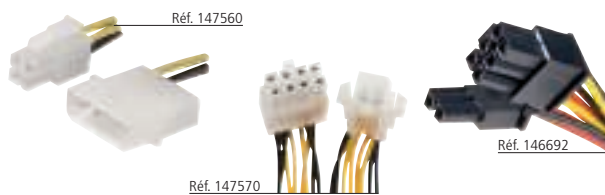
Nappe SATA avec alimentation + Rallonge combinée SATA + Alim

- Réf. 147500 Rallonge combinée SATA + Alim 50cm
- Prolongateur pour le raccordement d'un disque SATA avec alimentation
- Permet de déporter un disque dur jusqu'à 50 cm de plus qu'avec les câbles d'alimentations d'origine.
- Réfs 147551 & 147555
- Conviennent aux disques durs SATA 3.5" ou 2.5" ainsi qu'aux lecteurs optiques SATA CD/DVD/BluRay
- Prise Unique SATA + Alim 7 + 15 points
- Cordon SATA 50 cm
- Cordon MOLEX 20 cm
- Connectique SATA 7 points en "L"



DÉSIGNATION	RÉF.
Rallonge SATA+alimentation 50 cm	147500
Adapt. alim+data SATA 50 cm	147551
Cable double alim+SATA	147555

Prise auxiliaire & carte graphique PCIe



DÉSIGNATION	RÉF.
Molex vers Auxiliaire P4 - 20 cm	147560
Molex vers Auxiliaire P4 - 35 cm	147561
Molex vers Auxiliaire double P8 (carte mère bi-proc)	147570
Molex vers carte vidéo PCIe 1.0 en 6 points	146690
Molex vers carte vidéo PCIe 2.0 en 6+2 points	146692

Cordon & rallonge d'alimentation carte mère



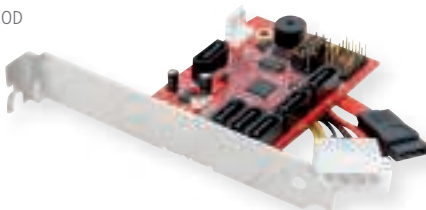
DÉSIGNATION	RÉF.
Adaptateur alim. 20 points pour carte mère 24 pts	314060
Adaptateur alim. 20 points ATX pour carte mère AT(2x6pts)	147530
Rallonge alim. carte mère 20 pts - 0,3 m	146810
Rallonge alim. carte mère 24 pts - 0,2 m	146815
Rallonge alim. auxiliaire 4 pts - 0,2 m	147562

Carte Adaptateur SATA Port Multiplier RAID

1 port SATA pour 5 disques durs!

Cette carte additionnelle intègre son propre contrôleur RAID configurable par Jumpers permettant de connecter 5 disques SATA à un seul port SATA. Ne nécessite pas de slot PCI ou PCIe de libre, juste une équerre de slot libre est requise (standard/LowProfile)

- 6 modes RAID Hardware :
RO, R1, R3, R5, Clone, JBOD
- RAID Pure hardware, pas de pilotes requis
- Pas de BIOS embarqué (non bootable)



DÉSIGNATION	RÉF.
Carte Port Multiplier RAID SATA II - 1 vers 5	306125

Alimentation secteur à prises MOLEX

Spécial intervention d'urgence!

Retrouvez les prises d'ordinateur à partir d'un adaptateur secteur 110/230V
ASTUCE SILENCE : Réf. 738250 + [1 ou 2] x (Réf. 146850 + Réf. 910912)
 = ventilation thermorégulée pour un coffret réseau mural (Pages 252-253) implanté dans un bureau

- Réf. 508100 : prise Molex avec cordon adaptateur Alim SATA
- Réf. 738250 : prise Molex 12V et 5V, 5"¼ et 3"½



DÉSIGNATION	RÉF.
Alimentation secteur à prise Molex et Floppy	738250
Alimentation secteur à prise Molex et SATA	508101



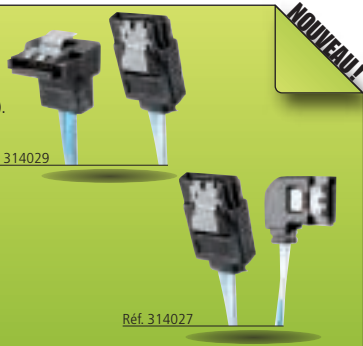
Cordon SATA III 6 Gbps

Pour tout type de stockage !

Ces cordons permettent de connecter un disque dur, un disque SSD ou un lecteur optique SATA (Serial ATA) à une carte mère ou à une carte contrôleur supportant la technologie SATA. Retro compatible avec SATA 150 Gbps, SATA 2 300Gbps et SATA 3.0 (6 Gb/s).

- Longueur du câble 50 cm
- Connecteur(s) 1 x ATA série 7 broches - mâle
- Connecteur(s) (Autre côté)
- 1 x ATA série 7 broches - mâle
- Compatible SSD/ HDD/ CD/ DVD/ BR

DÉSIGNATION	RÉF.
Cordon SATA III 90/180 interne 0,5 m	314027
Cordon SATA III 180/180 interne 0,5 m	314028
Cordon SATA III 180/90 interne 0,5 m	314028



NOUVEAU!

Cordon SATA interne

Ces cordons internes de haute qualité sont compatibles avec les disques durs SATA I, II et SATA III et tous les lecteurs optiques CD/DVD/BluRay à connectique SATA.

- Jauge de câble : AWG26
- Connecteurs SATA 7 points



DÉSIGNATION	LONGUEUR	RÉF.
Cordon SATA interne haute qualité	0,2 m	147630
	0,5 m	314012
	0,75 m	314013
	1,0 m	314000

Cordon SATA coudé vers le bas

Coudé vers le bas !

Connecteur côté périphérique coudé vers le bas, libère l'espace au dessus et dans le prolongement du périphérique pour les boîtiers disposant d'un faible espace (mini ITX-µATX-chassis).

- Réf. 314010 et Réf. 314016, Connecteur carte mère équipé d'un verrouillage
- Réf. 147691, Cordon équipé de deux connecteurs coudés vers le bas.



DÉSIGNATION	VERROU	LONGUEUR	RÉF.
Cordon SATA 1 prise coudée bas	Non	0,5 m	314014
	Oui		314010
	Non	1,0 m	314011
	Oui		314016
Cordon SATA 2 prises coudées bas	Non	0,5 m	147691

Liaison externe eSATA

Transfert jusqu'à 3Gbps



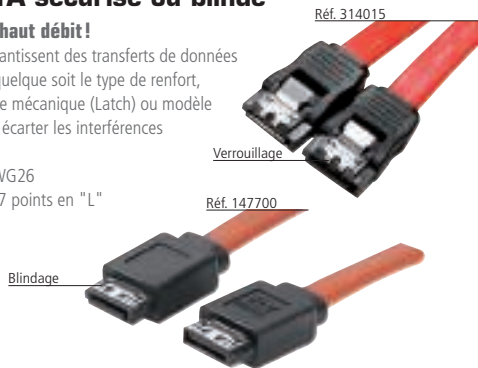
DÉSIGNATION	RÉF.
Cordon externe eSATA blindé - 0,5 m	147701
Cordon externe eSATA blindé - 1,0 m	147730
Coupleur monobloc eSATA Femelle/Femelle	314030
Convertisseur monobloc SATA vers eSATA F/F	314025
Cordon externe eSATA blindé 1,5m	147735
Cordon externe eSATA blindé 2,0m	147740
Adaptateur SATA vers eSATA monobloc	314026
Coupleur eSATA F/F monobloc	304031

Cordon SATA sécurise ou blindé

Spécial transfert haut débit !

Ces cordons vous garantissent des transferts de données sans pertes induites quelque soit le type de renfort, modèles à verrouillage mécanique (Latch) ou modèle à câbles blindés pour écarter les interférences électromagnétiques.

- Jauge de câble : AWG26
- Connecteurs SATA 7 points en "L"



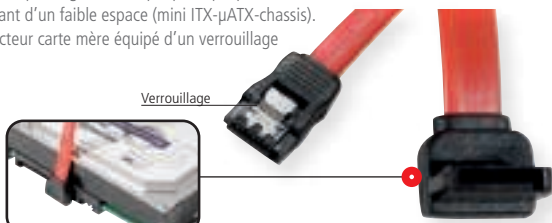
DÉSIGNATION	LONGUEUR	RÉF.
Cordon SATA avec verrou	0,5 m	314015
	1,0 m	314005
Cordon SATA Blindé	1,0 m	147700
	1,5 m	147705

Cordon SATA coudé vers le haut

Coudé vers le haut !

Connecteur côté périphérique coudé vers le haut, libère l'espace sous et dans le prolongement du périphérique pour les boîtiers disposant d'un faible espace (mini ITX-µATX-chassis).

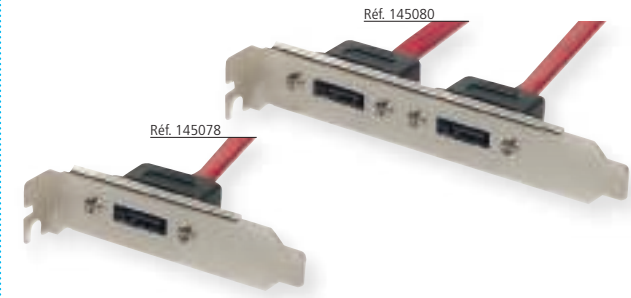
Connecteur carte mère équipé d'un verrouillage



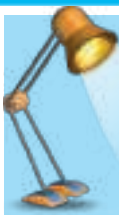
COUDÉ VERS LE HAUT !

DÉSIGNATION	LONGUEUR	RÉF.
Cordon SATA 1 prise coudée vers le haut	0,5 m	314017
	1,0 m	314018

Equerre de slot SATA & eSATA



DÉSIGNATION	RÉF.
Equerre slot 1 port eSATA en "i"	145079
Equerre slot Low Profile 1 port eSATA en "i"	145078
Equerre slot 2 ports eSATA en "i"	145080
Equerre slot 2 ports SATA en "L"	145082



LE SAS EXPLIQUÉ

Le SAS est la transposition du SCSI aux disques SATA : il utilise une connectique données SATA standard et s'affranchit des terminaisons et de la limite de 15 disques du SCSI (128 disques en SAS). Un disque SATA peut être connecté à un contrôleur SAS en gardant à l'esprit que la possibilité de chaîner d'autres disques est supprimée

Adaptateur SATA vers Slim et µSATA, USB vers Slim SATA

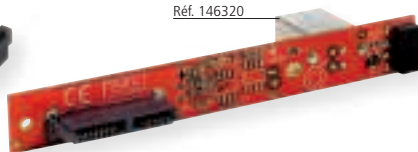
Les déclinaisons du SATA

Pour utiliser un contrôleur SATA avec des périphériques pourvus de connecteurs SLIM SATA (lecteurs optiques) ou µSATA (SSD)

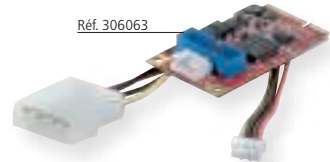
Réf. 146310



Réf. 146320



Réf. 306063



Réf. 146330



DÉSIGNATION	RÉF.
Adaptateur SATA(15+7) vers µSATA (9+7)	146310
Adaptateur SATA (7)+Molex M vers Slim SATA (6+7)	146330
Adaptateur USB 2.0 vers Slim Sata (6+7)	146320
Adaptateur SATA (15+7) vers Slim Sata (6+7)	146341
Adaptateur Mini PCIe USB 3.0 2 ports	306063

Adaptateur PATA 2.5"/3.5"/Slim

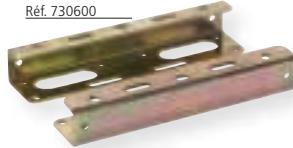
Les déclinaisons du PATA

Pour utiliser un contrôleur PATA avec des périphériques pourvus de connecteurs SLIM PATA (DVD) ou PATA 44 broches(disques 2.5")

Réf. 300991



Réf. 730600



Réf. 146375



DÉSIGNATION	RÉF.
Adaptateur PATA 40M + Alim Floppy vers Slim PATA	146350
Adaptateur Nappe PATA 40F/44F + alim Molex M	146375
Adaptateur Compact PATA 40M/44F + alim Molex M	300991
Carte adaptateur bridge SATA II vers USB 3.0	306521
Rails 2.5" vers 3.5" + vis + adaptateur	730600

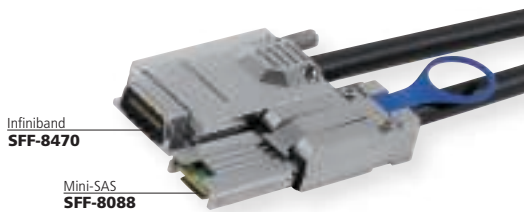
NOTRE GAMME DE NAPPE IDE/PATA/DISQUETTES EST TOUJOURS DISPONIBLE, CONSULTEZ VOTRE COMMERCIAL.

Liaison SAS externe

Le SCSI du XXIe siècle !

Cordons haute performance de qualité supérieure permettant de relier des systèmes de stockage externe SAS à une carte contrôleur SAS équipée de ports Infiniband ou miniSAS.

- Prise Infiniband : SFF-8470
- Prise miniSAS : SFF-8088
- Longueur: 1 m



Infiniband SFF-8470

Mini-SAS SFF-8088

Cordon SAS vers 4 SATA/SAS

Cordon pieuve pour raccorder des disques durs SATA ou SAS à une carte contrôleur SAS (Serial Attached SCSI).

- Connecteurs vers carte : SAS 32 type SFF-8484 ou miniSAS type SFF-8087
- Connecteurs vers disques : SATA 7 points ou SAS+Alim type SFF-8482

Réf. 314200



SAS

Mini-SAS SFF-8087

Réf. 314210



SFF-8482

Mini-SAS SFF-8087

Dexlan

DÉSIGNATION	RÉF.
Cordon SAS externe Infiniband – Infiniband	314150
Cordon SAS externe Infiniband – MiniSAS	314160
Cordon SAS externe MiniSAS – MiniSAS	314170

DÉSIGNATION	RÉF.
Cordon SAS32 SFF-8484 vers 4 SATA/SAS	314100
Cordon SAS32 SFF-8484 vers 4 SAS+Alim SFF-8482	314110
Cordon miniSAS SFF-8087 vers 4 SATA/SAS	314200
Cordon miniSAS SFF-8087 vers 4 SAS+Alim SFF-8482	314210