

ASSMANN

Ensembles de câbles informatiques SCSI, SATA, USB, CAT6 et CAT5

HP = Half Pitch (demi-pas)

| Fig. | Longueur en mètres | Lignes | Description | N° de référence Digi-Key | Prix unitaire | | | N° de référence Assmann |
|---|---------------------------------|--------|--|--------------------------|----------------|----------------|------------------|----------------------------|
| | | | | | 1 | 10 | 25 | |
| Câble FAST SCSI 2 vers SCSI 2, blindé, homologué UL 2919 — Conforme à RoHS | | | | | | | | |
| 1 | 0.90 2.0 | 50 | HP D-sub 50, HP D-sub, mâle, pince à HP D-sub 50, HP D-sub, mâle, pince | AE1428-ND AE1429-ND | 23.24 25.13 | 20.43 22.85 | 18.32 20.57 | AK579/F-1-R AK579/F-2-R |
| Câble rond, série SCSI-2 | | | | | | | | |
| 2 | 0.91 | 50 | HP D-sub 50 mâle à Centronic 50 mâle, câble A | AE1069-ND | 14.06 | 12.36 | 11.08 | AK-Y1202 |
| Câble rond, série SCSI-3 | | | | | | | | |
| 3 | 0.91 | 68 | HP D-sub 68 mâle x 2, câble A | AE1430-ND | 23.97 | 21.79 | 19.61 | AK-Y1301-R |
| 4 | 0.91 | 50 | HP D-sub 68 mâle à Centronic 50 mâle, câble A | AE1071-ND | 16.04 | 14.10 | 12.65 | AK-Y1302 |
| Câble plat, série SCSI-3 | | | | | | | | |
| 5 | 0.45 | 68 | 0,635 mm HP D-sub 68 mâle x 2, câble P | AE1489-ND | 14.80 | 13.01 | 11.66 | AK-Y2301-R |
| 6 | 1.6 | 68 | 0,635 mm HP D-sub 68 broches femelles x 2 à 0,635 mm HP D-sub 68 broches, mâle x 8 | AE1079-ND | 35.72 | 32.97 | 30.67 | AK-Y2310 |
| Câble disque dur pour 2 x disques durs bus IDE/AT — Conforme à RoHS | | | | | | | | |
| 7 | 0.5 | 40 | (3) connecteurs femelles 40 broches | AE10263-ND | 4.02 | 3.54 | 3.18 | AK5430-5-R |
| Câble plat ultra ATA — Conforme à RoHS | | | | | | | | |
| 8 | 0.46 | 40 | Ultra ATA, disque dur, 100 Mbps | AE10184-ND | 4.69 | 4.13 | 3.70 | AK-ATA-100-R |
| Câbles ATA série — Conforme à RoHS | | | | | | | | |
| 9 | 0.3 0.5 0.75 1.0 | 7 | Câble ATA série | AE10077-ND | 3.00 | 2.64 | 2.37 | AK-SATA-030-R |
| | AE10079-ND | | | 2.91 | 2.56 | 2.30 | AK-SATA-050-R | |
| | AE10081-ND | | | 3.50 | 3.07 | 2.78 | AK-SATA-075-R | |
| | AE10083-ND | | | 3.52 | 3.10 | 2.76 | AK-SATA-100-R | |
| 10 | 0.3 0.5 0.75 | 7 | Câble ATA série à angle droit | AE10078-ND | 3.00 | 2.64 | 2.37 | AK-SATA-030DL-R |
| | AE10080-ND | | | 2.91 | 2.56 | 2.30 | AK-SATA-050DL-R | |
| | AE10082-ND | | | 3.50 | 3.07 | 2.76 | AK-SATA-075DL-R | |
| 11 | 0.5 0.75 1.0 | 7 | Câble ATA série à connecteur d'alimentation 4 pos. | AE10084-ND | 5.59 | 4.92 | 4.41 | AK-SATA-SP-050-R |
| | AE10085-ND | | | 5.95 | 5.24 | 4.70 | AK-SATA-SP-075-R | |
| | AE10086-ND | | | 6.24 | 5.49 | 4.92 | AK-SATA-SP-100-R | |
| 12 | 0.15 | 4 | Câble d'alimentation 15 pos - 4 pos. | AE10087-ND | 2.52 | 2.22 | 1.99 | AK-SATA-PC-015-R |
| Adaptateurs et câbles DVI / HDMI — Conforme à RoHS | | | | | | | | |
| 13 | 2.0 3.0 5.0 | — | Câble HDMI-A mâle à HDMI-A mâle | AE10256-ND | 18.98 | 16.68 | 14.96 | AK627-2-R |
| | Câble HDMI-A mâle à HDMI-A mâle | | AE10257-ND | 21.64 | 19.68 | 17.71 | AK627-3-R | |
| | Câble HDMI-A mâle à HDMI-A mâle | | AE10246-ND | 25.63 | 23.66 | 22.01 | AK627-5-R | |
| 14 | 2.0 3.0 5.0 | — | Câble HDMI-A mâle à DVI-D | AE10258-ND | 20.60 | 18.11 | 16.24 | AK639-2-R |
| | Câble HDMI-A mâle à DVI-D | | AE10259-ND | 20.38 | 18.53 | 16.68 | AK639-3-R | |
| | Câble HDMI-A mâle à DVI-D | | AE10260-ND | 25.79 | 23.80 | 22.14 | AK639-5-R | |
| — | — | — | HDMI-A mâle à DVI-D 24 + 1, adaptateur femelle | AE10249-ND | 13.95 | 12.26 | 10.99 | AB556-R |
| | | | HDMI-A mâle à DVI-D 24 + 1, adaptateur mâle | AE10250-ND | 13.95 | 12.26 | 10.99 | AB557-R |
| | | | HDMI-A femelle à DVI-D 24 + 1, adaptateur femelle | AE10254-ND | 15.36 | 13.50 | 12.10 | AB566-R |
| | | | HDMI-A femelle à DVI-D 24 + 1, adaptateur mâle | AE10255-ND | 13.95 | 12.26 | 10.99 | AB567-R |
| | | | HDMI-A femelle à HDMI-A, adaptateur femelle | AE10251-ND | 13.95 | 12.26 | 10.99 | AB560-R |
| | | | HDMI-A mâle à HDMI-A, adaptateur femelle | AE10252-ND | 15.36 | 13.50 | 12.10 | AB561-R |
| 15 | 1.8 3.0 5.0 | 6 | 6 broches, mâle, à 6 broches, mâle | AE1432-ND | 12.78 | 11.24 | 10.08 | AK-1394-18-R |
| | AE1433-ND | | | 15.82 | 13.91 | 12.47 | AK-1394-30-R | |
| | AE1434-ND | | | 19.51 | 18.02 | 16.76 | AK-1394-50-R | |
| 16 | 1.8 3.0 5.0 | 4 | 6 broches, mâle, à 4 broches, mâle | AE1435-ND | 11.82 | 10.39 | 9.32 | AK-1394-184-R |
| | AE1436-ND | | | 12.70 | 11.54 | 10.39 | AK-1394-304-R | |
| | AE1437-ND | | | 17.82 | 16.45 | 15.30 | AK-1394-504-R | |
| 17 | 1.8 1.8 5.0 | 4 | 4 broches, mâle, à 4 broches, mâle | AE1127-ND | 19.80 | 18.00 | 16.20 | AK-1394-1844 |
| | AE1438-ND | | | 10.11 | 9.19 | 8.28 | AK-1394-1844-R | |
| | AE1133-ND | | | 24.59 | 22.69 | 21.11 | AK-1394-5044 | |
| Connecteurs IEEE 1394 et USB — Conforme à RoHS | | | | | | | | |
| 18 | — | — | IEEE 1394 prise horizontale CMS | AE9920-ND | 2.41 | 2.12 | 1.90 | A-IE-S-SMT-R |
| 19 | — | — | IEEE 1394 prise horizontale carte CI | AE9921-ND | 2.30 | 2.03 | 1.82 | A-IE-S-DIP-R |
| 20 | — | — | IEEE 1394 prise verticale carte CI | AE9922-ND | 2.30 | 2.03 | 1.82 | A-IE-E-DIP-R |
| 21 | — | 4 | USB 4P prise traversante, type A | AE9923-ND | .73 | .64 | .58 | AU-Y1005-R |
| | | | USB 4P prise CMS, type A | AE9924-ND | .85 | .75 | .67 | AU-Y1006-R |
| 22 | — | 4 | USB 4P prise traversante, type B | AE9925-ND | .92 | .82 | .73 | AU-Y1007-R |
| | | | USB 4P prise double port, type A | AE9926-ND | 1.29 | 1.14 | 1.02 | AU-Y1008-R |
| Fiches et capuchons USB — Conforme à RoHS | | | | | | | | |
| 24 | — | — | USB-A mâle, version à souder | AE10091-ND | .38 | .34 | .30 | A-USBPA-R |
| | | | Capuchon pour USB A mâle | AE10090-ND | .35 | .31 | .28 | A-USBPA-HOOD-R |
| | | | Capuchon pour USB B mâle | AE1441-ND | .35 | .31 | .28 | A-USBPB-HOOD-R |
| | | | USB-B mâle, version à souder | AE10178-ND | .38 | .34 | .30 | A-USBPB-R |
| Câbles USB | | | | | | | | |
| 25 | 1.0 2.0 5.0 | 4 | Câble mini USB 4 broches, mâle | AE1442-ND | 3.90 | 3.43 | 3.07 | AK670M-1-R |
| | AE1443-ND | | | 4.78 | 4.20 | 3.77 | AK670M-2-R | |
| | AE1283-ND | | | 3.69 | 3.25 | 2.91 | AK670M-5 | |
| | AE1444-ND | | | 4.39 | 3.86 | 3.46 | AK670M/2-1-R | |
| 26 | 1.0 2.0 3.0 5.0 | 4 | Câble mini USB 2.0, 4 broches, mâle | AE1445-ND | 5.29 | 4.65 | 4.17 | AK670M/2-2-R |
| | AE1446-ND | | | 6.50 | 5.71 | 5.12 | AK670M/2-3-R | |
| | AE1447-ND | | | 9.14 | 8.04 | 7.21 | AK670M/2-5-R | |
| | AE1448-ND | | | 5.06 | 4.45 | 3.99 | AK672M-1-R | |
| 27 | 1.0 2.0 3.0 5.0 | 4 | Câble mini USB 5 broches, mâle | AE9927-ND | 5.48 | 4.82 | 4.32 | AK672M-2-R |
| | AE9928-ND | | | 5.59 | 4.92 | 4.41 | AK672M-3-R | |
| | AE1449-ND | | | 7.94 | 6.98 | 6.26 | AK672M-5-R | |
| | AE1450-ND | | | 2.91 | 2.08 | 1.97 | AK672M/2-1-R | |
| 28 | 1.0 2.0 3.0 5.0 | 4 | Câble mini USB 2.0, 5 broches, mâle | AE9929-ND | 4.18 | 2.99 | 2.85 | AK672M/2-2-R |
| | AE1451-ND | | | 5.07 | 3.63 | 3.45 | AK672M/2-3-R | |
| | AE1452-ND | | | 7.37 | 6.48 | 5.81 | AK672M/2-5-R | |
| | AE10311-ND | | | 4.64 | 4.08 | 3.66 | AK669M-1-R | |
| 29 | 1.0 2.0 3.0 5.0 | 4 | Câble USB 2.0 A-A, mâle | AE10312-ND | 6.85 | 6.02 | 5.40 | AK669M-2-R |
| | AE9855-ND | | | 3.41 | 2.44 | 2.32 | AK670-OE-R | |
| | AE9930-ND | | | 5.37 | 4.72 | 4.23 | AK670/2-R | |
| | AE1453-ND | | | 9.76 | 8.58 | 7.69 | AK670-5-R | |
| 29 | 1.0 2.0 3.0 5.0 | 4 | Câble USB 2.0 A-A, mâle | AE1454-ND | 4.00 | 3.52 | 3.15 | AK670/2-1-R |
| | AE1455-ND | | | 6.85 | 6.02 | 5.40 | AK670/2-3-R | |
| | AE1456-ND | | | 9.87 | 8.68 | 7.78 | AK670/2-5-R | |
| | AE1456-ND | | | 9.87 | 8.68 | 7.78 | AK670/2-5-R | |

◆ Conforme à RoHS

(suite)

Fig. 1 — Câble rond SCSI 2 à SCSI 2

Fig. 2 — Câble rallonge SCSI-2

Fig. 3 — Câble rallonge SCSI-3

Fig. 4 — Câble adaptateur SCSI-3

Fig. 5 — Câble plat SCSI-3 interne

Fig. 6 — Câble plat RAID SCSI-3 interne

Fig. 7 — Connecteurs femelles 40 broches

Fig. 8 — Câble plat Ultra ATA

Fig. 9 — Câble ATA série

Fig. 10 — Câble ATA série à angle droit

Fig. 11 — Câble ATA série avec connecteur d'alimentation

Fig. 12 — Câble ATA série avec câble d'alimentation

Fig. 13 — HDMI-A mâle à HDMI-A mâle

Fig. 14 — HDMI-A mâle à DVI-D

Fig. 15 — Câble IEEE 1394

Fig. 16 — Câble IEEE 1394

Fig. 17 — Câble IEEE 1394

Fig. 18 — Prise IEEE 1394

Fig. 19 — Prise IEEE 1394

Fig. 20 — Prise IEEE 1394

Fig. 21 — Connecteur à angle droit femelle USB 4P