



USB 2.0 Hi-Speed HUB / Verteiler

- Eingang: 1x Mini-USB Buchse
- Ausgang: 7x USB-A 2.0 Buchse
- USB-Standard: 2.0 (abwärtskompatibel USB1.1)
- Datenrate: max. 480Mbit/s
- mit Port-LEDs
- Energieversorgung: 5V ---

Mini-USB auf USB-A Adapterkabel

- Kabellänge: ca. 0.8m
- Innenleiter: AWG28 (7/0.12mm)
- Schirmung: 2-fach (Al-Folie+Geflecht)

EURO Netzteil:

- Eingang: 100-240V~ 50/60Hz 0.45A
- Ausgang: 5V --- 2A
- Schutzklasse: II
- mit Mantelstromfilter
- RoHS-konform

USB 2.0 Hi Speed HUB

- Input: 1x Mini-USB socket
- Output: 7x USB-A 2.0 socket
- USB Standard: 2.0 (downwards compatible to USB1.1)
- Data transfer rate: max. 480Mbit/s
- with Port LEDs
- Power supply: 5V ---

Mini USB to USB-A Adapter cable

- Cable length: ~0.8m
- Inner conductor: AWG28 (7/0.12mm)
- Shielding: 2x (Al Foil+Braiding)

EURO PSU:

- Input: 100-240V~ 50/60Hz 0.45A
- Output: 5V --- 2A
- Protection class: II
- with ferrite core
- RoHS compliant

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 28.07.2014	tf	USB - HUB 7 Port Mini USB 2.0 black	I
		gepr.: 28.07.2014	tf		
		Norm:		Zeichnungs-Nr.: 95680	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change					J



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Specialised Cables category](#):

Click to view products by [Goobay manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[GP-IE515546DS-002](#) [96CB-L2020PIB2](#) [1200740161](#) [R88ACAKA0015SRE](#) [R88ACAWL005SDE](#) [R88ACRGD0R3C](#) [1300660042](#)
[1300660201](#) [1971465-2](#) [22733-8](#) [2R7004A20F060](#) [SSL009PC2DC012N](#) [FC2A-KC6C](#) [CCSFCBF2](#) [R7ACAB005S](#) [XS2WM12PUR4SA10M](#)
[XS2WM12PVC4SA10M](#) [05AU05](#) [UCABLE](#) [10114734-2010LF](#) [XW2Z010H3](#) [XW2Z010H1](#) [5-1589827-8](#) [5-1589827-4](#) [861084-1](#)
[XW2Z200JB24](#) [5-1589956-8](#) [CR4000A76M020](#) [1201140211](#) [1300140039](#) [CR4000A76M005](#) [CR4006A76M005](#) [10077488-N0550FDLF](#)
[XW2ZRY150C](#) [I4JPBJLUXX100](#) [I4JPBJLUXX50](#) [CM06](#) [CM06W](#) [POE004](#) [0243 009 05](#) [0243 009 20](#) [0243 009 36](#) [0243 009 26](#) [0243 009](#)
[23](#) [0243 009 01](#) [0243 009 30](#) [0243 008 05](#) [0243 008 20](#) [0243 008 36](#) [0243 008 23](#)