



**EV0line® Datenmodul
USB 2.0 aktiv**



EVoline® Datenmodul USB 2.0 aktiv

4- oder 2 x 4-facher USB Hub 2.0 aktiv mit externem Netzteil. Keine Suche nach Steckfeldern unter dem Tisch. Bequemes Andocken vielfältiger USB-Geräte. Verwaltung und Aufladen mehrerer Geräte. Kombinierbar mit Strom, Daten oder weiteren Multimedia-Schnittstellen.

„Made in Germany“ für allerhöchste Ansprüche.



EdelstahlfüÙe (Verschraubbar)



StandardfüÙe (mit Zwinge)



Externes Netzteil.
Auch zum Laden von USB-kompatiblen
Mobiltelefonen geeignet!

Lieferbare Steckdosen-Module
siehe Ländertabelle Hauptkatalog auf Seite 152



EVoline® Datenmodul USB 2.0 aktiv



EVoline® Datenmodul 4-fach USB Hub 2.0 aktiv

vier USB Eingänge, ein Ausgang USB mit
Kabel und Stecker Typ A
Alle Ports unterstützen High-Speed
(480Mbps) Full-Speed
(12 Mbps) und Low-Speed (1,5Mbps)
Entspricht der USB 2.0 Spezifikation.
Steckernetzteil für aktive Stromversor-
gung der angeschlossenen USB Geräte.
Unterstützt Plug & Play und Hot Swap.
Ausgestattet mit Erkennung und Schutz
gegen Überspannung.

Betriebssysteme:
Win98/ 98SE/ ME/ 2000/ XP/ VISTA
Mac OS 8.6 und höher



EVoline® Datenmodul 2 x 4-fach USB Hub 2.0 aktiv

2 x 4 USB Eingänge, zwei Ausgänge USB
mit Kabel und Stecker Typ A
Alle Ports unterstützen High-Speed
(480Mbps) Full-Speed
(12 Mbps) und Low-Speed (1,5Mbps)
Entspricht der USB 2.0 Spezifikation.
Steckernetzteil für aktive Stromversor-
gung der angeschlossenen USB Geräte.
Unterstützt Plug & Play und Hot Swap.
Ausgestattet mit Erkennung und Schutz
gegen Überspannung.

Betriebssysteme:
Win98/ 98SE/ ME/ 2000/ XP/ VISTA
Mac OS 8.6 und höher



www.schulte.com

Schulte Elektrotechnik
GmbH & Co. KG

Postfach 2732/2708
D-58477 Lüdenscheid

Jüngerstraße 21
D-58515 Lüdenscheid

Telefon +49 (0) 23 51 / 94 81-0
Telefax +49 (0) 23 51 / 4 26 58
e-mail info@schulte.com

www.schulte.com