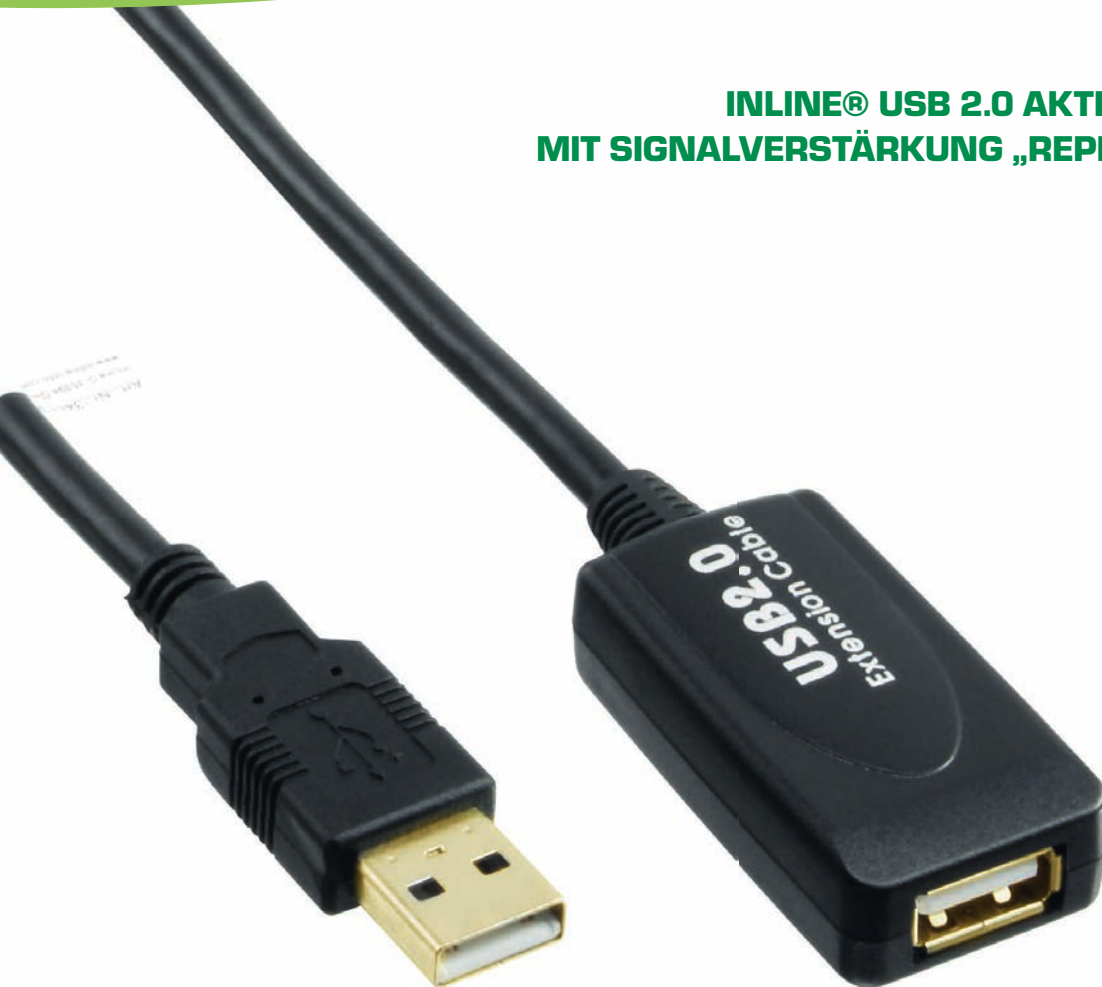


INLINE® USB 2.0 AKTIV-VERLÄNGERUNG, MIT SIGNALVERSTÄRKUNG „REPEATER“, ST A / BU A



Die aktive USB 2.0-Verlängerung verstärkt das Signal aktiv wie bei einem Hub. Dies ermöglicht eine den USB-Spezifikationen entsprechende Verlängerung eines USB-Kabels. Keine externe Stromversorgung notwendig. Die maximale Verlängerung hängt von der Stromversorgung des USB-Gerätes ab. Es werden unter Windows keine Treiber benötigt.

- USB 2.0 Verlängerung
- Datenübertragungsrate bis 480Mbit/s
- Aktiv ohne externe Spannungsversorgung
- Treiber werden unter Windows nicht benötigt

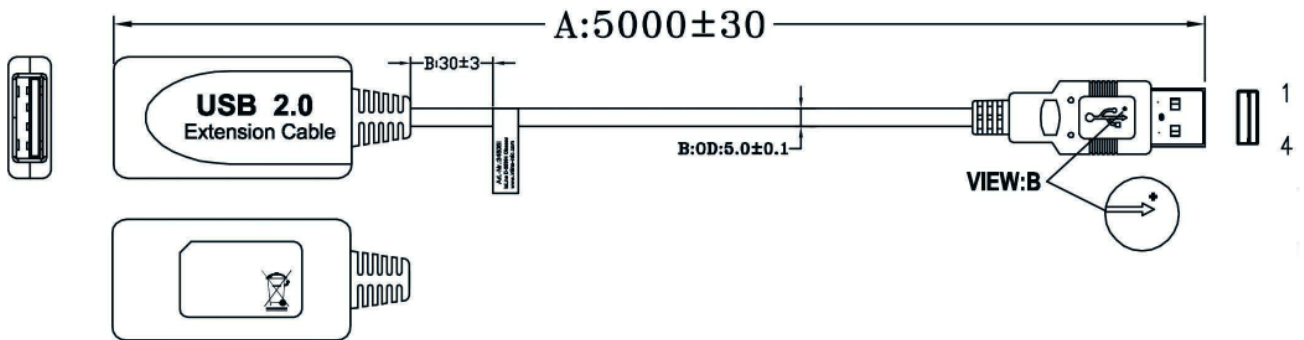
Art. Nr.	Länge	EAN
34605I	5	4043718252947
34607I	7,5	4043718252954
34611I	10	4043718146215
34612I	15	4043718182879
34613I	20	4043718182886
34614I	25	4043718182893



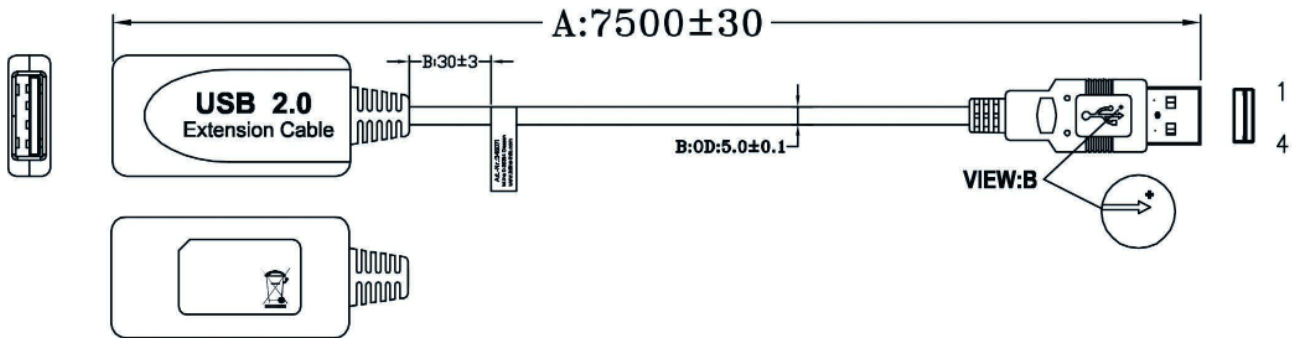
PINOUT:

PCB	USB A/M
1	1 RED
2	2 WHITE
3	3 GREEN
4	4 BLACK
5	BRAID+DRAIN SHELL

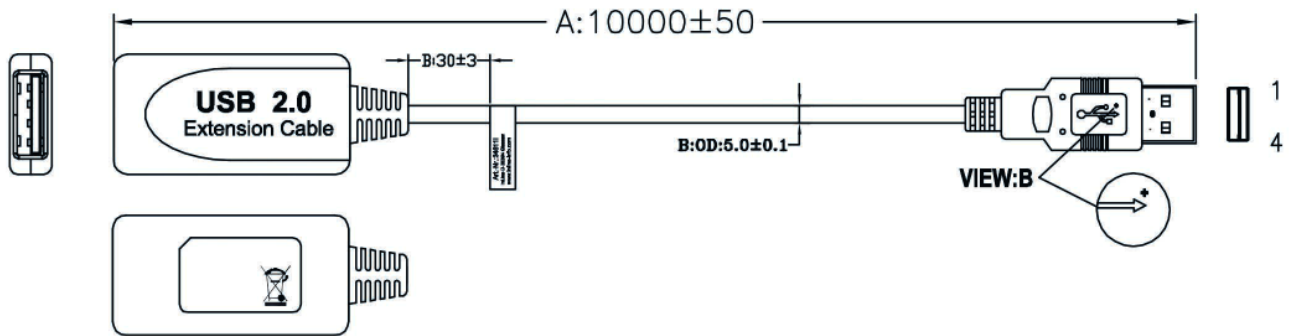
34605I



34607I



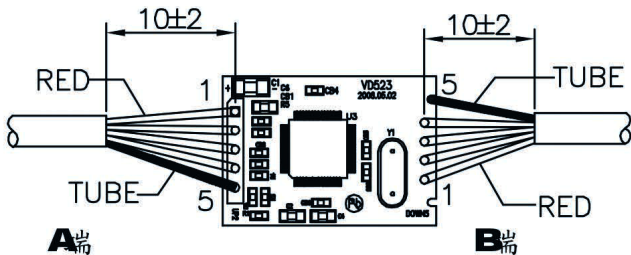
34611I



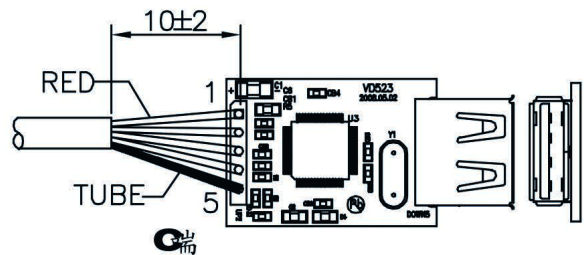


PINOUT:

A/M	PCB1	PCB2
1 RED	1 RED	1
2 WHITE	2	2 WHITE
3 GREEN	3	3 GREEN
4 BLACK	4 BLACK	4
SHELL BRAID+DRAIN	5 BRAID+DRAIN	5

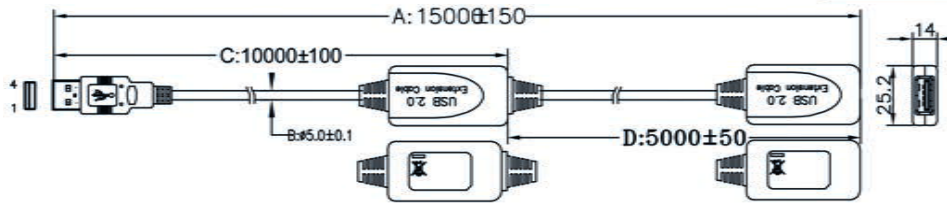


PCB(1)

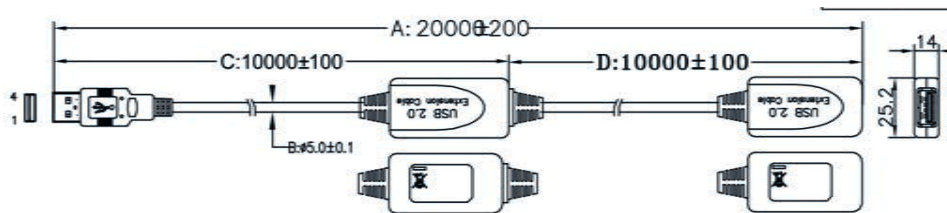


PCB(2)

34612I



34613I



34614I

