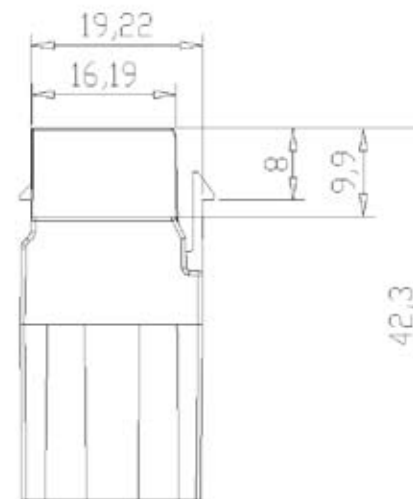
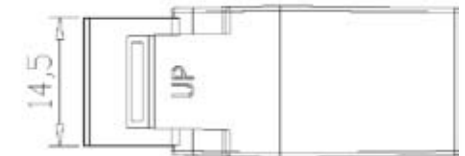
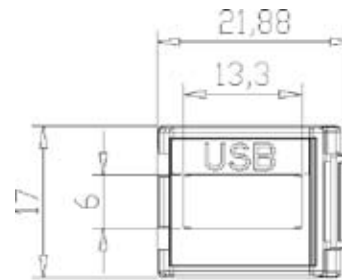


USB2.0 Snap-In Adapter schwarz/weiß

Buchse Serie A - Buchse Serie A



Elektrische Spezifikationen

- Spannungsfestigkeit: 300 V DC
- Isolationswiderstand: $\leq 20 \text{ M}\Omega$
- Kontaktwiderstand: $\leq 2 \Omega$
- Betriebstemperatur: -20°C bis $+50^\circ\text{C}$
- Lagertemperatur: -40°C bis $+70^\circ\text{C}$
- Vergoldung: $1 \mu\text{m}$

Mechanische Spezifikationen

- Materialien: PC + ABS Kunststoff, UV stabilisiert
- Farben: schwarz (EB527)
weiß (EB498)

RoHS
konform

Created IN	Date 12.10.10	USB2.0 Snap-In Adapter Buchse Serie A - Buchse Serie A EB498 / EB527	File: EB498_EB527.DE
Last rev. IN	Date 12.10.10		