

DIN - Stecker **Serie A**

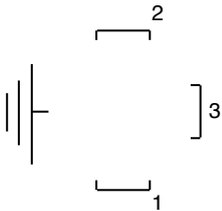
- Ventilsteckdosen, DIN 43650, Bauform A
- Dichtung: thermoplastischer Gummi
- Kontaktmaterial: Cu Zn (Ag)



Technische Daten	nur für Stecker ohne Komponenten
Nennstrom	10A
max. Strom	16A
Betriebstemperatur	-40°C bis +125°C
max. Leiterquerschnitt	1,5 mm ²
Kabeldurchmesser	PG9: 6 - 8 mm
Schutzart	IP65 DIN 40 050
Isolierungsklasse	C - VDE 0110

Bestellbezeichnung: A0

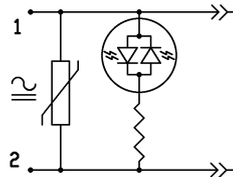
Nennspannung: max. 250V AC / 300V DC
Gehäuse: schwarz: PA + 30%GF



Standard ohne Betriebsanzeige

Bestellbezeichnung: A6

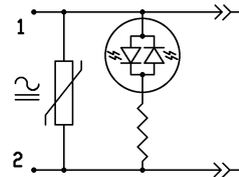
Nennspannung: 10 ~ 50V AC/DC
Gehäuse: transparent: PA



2 polig mit Betriebsanzeige
+ Varistorschutz

Bestellbezeichnung: A7

Nennspannung: 70 ~ 250V AC/DC
Gehäuse: transparent: PA



2 polig mit Betriebsanzeige
+ Varistorschutz

Abmessungen

