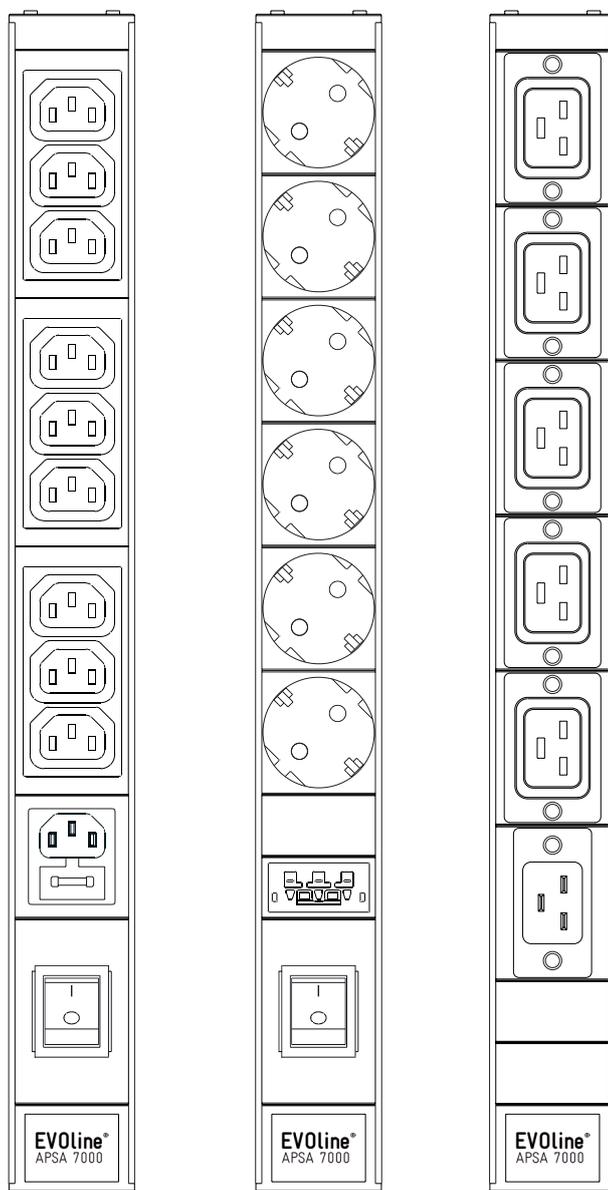


EVoline® APSA 7000

Datenblatt



Schulte Elektrotechnik GmbH & Co KG

Jüngerstraße 21
58515 Lüdenscheid

Telefon +49 23 51 / 94 81 - 0
Fax +49 23 51 / 4 26 58

E-Mail info@schulte.com
Internet www.evoline.com

Stand 03/2023

Technische Änderungen
vorbehalten

EVoline[®] APSA 7000

Datenblatt

Lieferbare Oberflächen

■ Schwarz eloxiert,
Endkappen schwarz

■ Silber eloxiert,
Endkappen schwarz

■ Silber eloxiert,
Endkappen grau

Sonstiges

- Für den Einbau in 19" Racks
- Kein unnötiger Platzverbrauch durch die Höhe von 1HE
- Befestigungswinkel zum drehen oder zum Schrauben

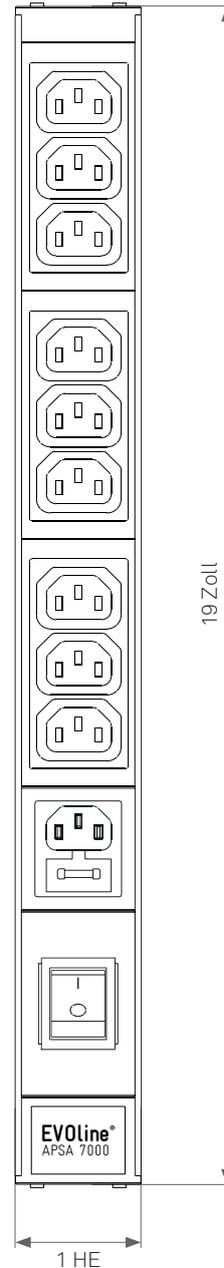
Bestückungs- möglichkeiten

- VDE Steckdose
Schwarz, Grau, Grün,
Rot, Blau
- Schalter
Rot, Grün, Blau
- Fehlerstromschutz-
schalter (FI)
- Leitungsschutzschalter
(LS)
- Fehlerstrom/Leitungs-
schutzschalter (FI/LS)

Folgende Einsätze sind er-
hältlich in: schwarz, grau,
grün, rot, blau

- powered by GST18
- WAGO WINSTA
- C13 Kaltgerätekupplung
(3er Block)
- C14 Einspeisung
- C19 Kaltgerätekupplung

Maße



Technische Daten VDE Steckdose

	VDE
Nennspannung V_{AC}	230
Nennstrom A	16
Anschluss- leistung W_{max}	3.600
Schutz	
Schutzklasse	1
Schutzart	IP21