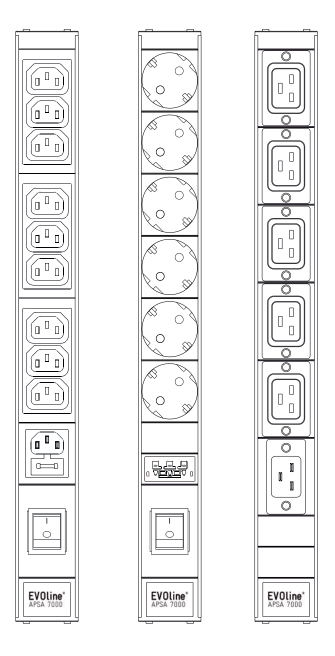
# EVOline® APSA 7000

## **Datenblatt**





## Schulte - Elektrotechnik GmbH & Co KG

Jüngerstraße 21 58515 Lüdenscheid

Telefon +49 23 51 / 94 81 - 0

E-Mail info@schulte.com Internet www.evoline.com Stand 04/2025

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

Maße

## Bestückungsmöglichkeiten

- VDE Steckdose Schwarz, Grau, Grün, Rot, Blau
- Schalter
  - Rot, Grün, Blau
- Fehlerstromschutzschalter (FI)
- Leitungsschutzschalter (LS)
- Fehlerstrom/Leitungsschutzschalter (FI/LS)

Folgende Einsätze sind erhältlich in: schwarz, grau, grün, rot, blau

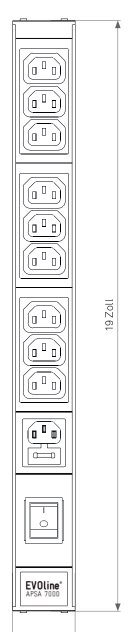
- powered by GST18
- WAGO WINSTA
- C13 Kaltgerätekupplung (3er Block)
- C14 Einspeisung
- C19 Kaltgerätekupplung

## Technische Daten VDE Steckdose

|   | VDE   |
|---|-------|
| Nennspannung $\mathbf{V}_{_{\!$ | 230   |
| Nennstrom A   | 16    |
| Anschluss-<br>leistung W <sub>max</sub>   | 3.600 |
|   |       |

#### **Schutz**

| Schutzklasse | 1    |
|--------------|------|
| Schutzart    | IP21 |



1 HE

