



# Quad-Outlet – Stromverteilung der neuen Generation zur hochflexiblen Anwendung

„Four in one“ – das bieten die neuen Quad-Outlets, die SCHÄFER IT-Systems in seiner neuen Generation von Rack-PDUs verwendet. Damit ist eine flexible Stromverteilung Ihrer IT, die den zukünftigen Anforderungen des Marktes gerecht wird, sicher gewährleistet.

Der Quad-Outlet ermöglicht die Aufnahme der vier Steckertypen C14, C16, C20 und C22. Diese Flexibilität steigert die Effizienz und sorgt für eine nachhaltige, zukunftsfähige Ausgestaltung Ihres IT-Powermanagements.

## Ihre Vorteile

- **Flexibilität:** Wahl des Anschlusssteckers und Verwendung beliebiger Standardkabel
- **Nachhaltigkeit:** Geringerer Eigenenergieverbrauch durch weniger Bauteile (z. B. Schaltrelais)
- **Sicherheit:** Integrierte Locking-Funktion funktioniert mit jedem Standardkabel
- **Effizienz:** Geringere Anzahl an PDU Modellen sowie generell weniger Ausgänge pro PDU



# Rack PDU mit Quad-Outlets – einfach und problemlos kombinieren



## Benefits

- Vereinfachung im Beschaffungsprozess
- Flexible Wahl des Anschlusssteckers möglich
- Einsparungen in der Gesamtlänge, um mehr Platz für aktive Komponenten zu erhalten
- Kosteneffizient, da weniger Outlets benötigt werden
- Weniger Eigenenergieverbrauch, durch weniger Bauteile (z. B. Schaltrelais)
- Flexibles Kabelmanagement, da Geräte an jeden nächstgelegenen Port angesteckt werden können
- Ausfallzeiten werden verringert
- Erhöhten Anforderungen an IT-Sicherheit wird Rechnung getragen
- Erprobtes System eines namhaften Herstellers
- Einfaches Lösen der Kabel durch Druck auf eine einzige Taste
- Die IEC-Lock Sicherungsfunktion funktioniert mit jedem Standardkabel

## Features

- Kombination 4 verschiedener Ausgangstypen IEC6032 C13, C15, C19, C21
- IEC-Lock-Sicherungsfunktion in der Standardkonfiguration