

# Geist Rack Transfer Switch Monitored Unit Level - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 230 V - 2.3 kW - Ethernet 10/100/1000, RS-232, USB - Eingabe, Eingang IEC 60320 C14 - Ausgangsanschlüsse: 10 (power IEC 60320 C13)



Artikelnummer 900010191

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

## Produktbeschreibung

Rack Transfer Switch (RTS) liefert redundante Stromversorgung für kabelgebundene Einzelgeräte. Der RTS erkennt automatisch den Stromausfall und schaltet die Stromlast (keine Phasensynchronisation erforderlich) in weniger als 4 - 8 Millisekunden auf die alternative Stromquelle um, ohne dass ein menschliches Eingreifen erforderlich ist.

- **Zuverlässige Stromverteilung**

Eine zuverlässige Stromverteilung mit lokalen und ferngesteuerten Stromüberwachungsoptionen bietet schnellen Zugriff auf kritische Stromverbrauchsinformationen, um Energieverbrauchstrends auszuwerten und die Betriebszeit zu maximieren. Jedes Gerät wird zu 100 % auf Zuverlässigkeit und Funktionalität getestet.

- **Umweltüberwachung**

Umweltüberwachungsfunktionen mit zusätzlichen optionalen Umweltsensoren stellen sicher, dass die Benutzer wichtige Infrastrukturdaten zur Hand haben, um klimabedingte Geräteausfälle und Systemausfallzeiten zu vermeiden.

- **Daisy Chaining**

Fehlertolerantes Daisy Chaining mit RSTP vereinfacht die intelligente rPDU-Konnektivität und stellt sicher, dass Daten auch dann gemeldet werden, wenn eine Unterbrechung in der Netzwerkkette auftritt. Unterstützt bis zu 40 rPDUs. Verketteten Sie bis zu 50 Geräte mit einer einzigen IP-Adresse und verkürzen Sie die Bereitstellungszeit durch Selbstkonfiguration der nachgeschalteten Geräte.

## Produkteigenschaften

<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x USB, Sensor - RJ-12, 1 x Verwaltung (RS-232) - RJ-45, 2 x Verwaltung (Ethernet) - RJ-45
<b>Anzahl Stecker</b>	2
<b>Gestellte Leistung</b>	2,3 kW
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	1
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	Rack - einbaufähig
<b>Service und Support - Typ</b>	5 Jahre Garantie mit Produktregistrierun
<b>Anzahl Anschlüsse</b>	10
<b>Farbe</b>	Schwarze Pulverbeschichtung
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Ausgangsanschlusstyp</b>	Power IEC 60320 C13
<b>Steckertyp</b>	Strom IEC 60320 C14

## Weitere Bilder

