



Datenblatt

DE

RS Pro SW-608RS 8 Port Hardened Ethernet Switch

Artikelnummer: 144-8676



Spezifikationen:

- Stromverbrauch: 1,5 Watt max: 300 mA @ +5 V DC / 50 mA @ +30 V DC
- Stromversorgungseingang: Nicht geregelter Gleichstrom +5 V bis +30 V, Verpolschutz
- Betriebstemperatur: -40 °C bis +80 °C (-40 °F bis +176 °F)
- Ethernet-Ports: 8 x RJ45 Stecker, 10/100 Mhz Autosensor, Crossover-Autosensor (Auto MDIX)
- Unmanaged 10/100 Mbps Ethernet
- Gehäuse: Metallgehäuse gemäß IP-20 mit abnehmbarem Easy-Wire-Schraubanschlussblock
- Gewicht: 0,37 kg
- Abmessungen: 115x99x41 mm

Merkmale:

- 8 Port 10/100 Mbs Ethernet Switch
- Redundanter doppelter Stromversorgungseingang: +5 V bis +30 V DC
- Kompaktes Design mit integrierter DIN-Halterung
- Keine Software erforderlich - einfach einstecken und verbinden
- Industrie-Temperaturbereich

