

VARAN Splitter-Modul VSV 041



mit 1 VARAN-IN
1 VARAN-Online
4 VARAN-OUT

Das VSV 041 Splitter-Modul hat vier Standard VARAN-OUT Ports. Weiters eine VARAN-IN und VARAN-Online Schnittstelle.

Umgebungsbedingungen

| | | |
|---|---|----------------------|
| Lagertemperatur | -20 – +85 °C | |
| Betriebstemperatur | 0 – +60 °C | |
| Luftfeuchtigkeit | 0 – 95 %, nicht kondensierend | |
| EMV-Festigkeit (Schaltschrankmontage erforderlich) | nach EN 61000-6-2:2001 (Industriebereich) | |
| Schockfestigkeit | EN 60068-2-27 | 150 m/s ² |
| Schutzart | EN 60529 | IP20 |

Leistungsdaten

| | |
|------------------------------------|---|
| Schnittstellen | 1x VARAN-IN (RJ45) 1x VARAN-Online (RJ45) 4x VARAN-OUT (RJ45) |
| Interner Datenspeicher (SPI-Flash) | 4 MBit |

Elektrische Anforderungen

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Versorgungsspannung | 18 – 30 V DC |
| Stromaufnahme Versorgungsspannung | typisch 200 mA (bei +24 V) |

Artikelnummer und Sonstiges

| | |
|-----------------|------------|
| Artikelnummer | 16-023-041 |
| Hardwareversion | 1.x |