

| Videosignalumschalter, vierfach | | |
|--|----|--|
| Anwendungsbreite | | |
| Verwendung | | zur Umschaltung zwischen vier Videosignalen auf einen (oder mehrere) Video-Innenstationen Zusammenschaltung von bis zu 5 VSW04 möglich |
| Funktionalität | | |
| Anzahl Eingänge | | 4 |
| Anzahl Ausgänge | | 1 |
| automatische Umschaltung | | zur jeweils rufenden Außenstation |
| gezielte Aktivierung | | durch Verbinden der P-Ader mit S1, S2, S3 oder S4 wird entsprechender Eingang aktiviert |
| automatische Weiterschaltung | | Klemme step und P für mehr als 5 s miteinander verbinden, dadurch automatische Weiterschaltung um einen Eingang alle 6 s |
| manuelle Weiterschaltung | | Klemme step und P für weniger als 5 s miteinander verbinden, VSW04 schaltet einen Eingang weiter |
| Elektrische Eigenschaften | | |
| Versorgungsspannung | V | 24 |
| Eingangsstrom I(a), in Ruhe | mA | 0,4 |
| Eingangsstrom I(P), in Ruhe | mA | 21 |
| Mechanische Eigenschaften | | |
| Montageform | | Hutschienenmontage |
| Gehäuseform | | Reiheneinbaugeschloß |
| Material Gehäuse | | Kunststoff |
| Gewicht | g | 200 |
| Abmaße in H x B x T | | |
| Reiheneinbaugeschloß | mm | 104 x 90 x 70 |
| Teilungseinheiten | TE | 6 |
| Klimatische Eigenschaften | | |
| zulässige Umgebungstemperatur | °C | 0 bis +40 |
| Lieferumfang | | |
| Videoschalter, vierfach | | VSW04-SG (inkl. Produktinformation) |

Videoschalter zur gezielten Auswahl von einer aus bis zu zwei Kameras.

VSW04-SG



Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline
041 94 - 988 11 88

(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen per Fax an:
039 33 - 87 99 81
per Mail an:
hotline@tcsag.de