

BVS 2-65 CATV-Verstärker 25 dB | 98 dBµV



- ✓ Downstream 85...862 MHz
- ✓ Dämpfung und Entzerrung einstellbar
- ✓ Upstream 5...65 MHz, passiv

Bestelldaten

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Typ                | BVS 2-65      |
| Bst-Nr.            | BVS00265      |
| GTIN               | 7611682032024 |
| PE                 | 1             |
| VE                 | 1             |
| EU-Zolltarifnummer | 85437030      |



Technische Daten

|   |                            |
|---|----------------------------|
| EMV   | gemäß EN 50083-2, Klasse A |
| Downstream  |                            |
| Frequenzbereich   | 85...862 MHz               |
| Verstärkung   | 25 dB                      |
| Max. Ausgangspegel CSO/CTB (CENELEC-Raster, 41 Kanäle, 60 dB IMA) | 98 dBµV                    |
| Dämpfung: stufenloser Pegelsteller                                | 0...20 dB                  |
| Entzerrung: stufenloser Pegelsteller                              | 0...18 dB                  |
| Rückflussdämpfung   | ≥ 14 dB (-1,5 dB/Oktave)   |
| Rauschmaß typ.  | ≤ 7 dB                     |
| Upstream  |                            |
| Frequenzbereich   | 5...65 MHz                 |
| HF-Anschlüsse   |                            |
| Typ   | F-Buchse                   |
| Allgemein   |                            |
| Betriebstemperaturbereich (gemäß EN 60065)                        | -20...+50°C                |
| Netzteil  | 230 VAC / 50 Hz            |
| Betriebsanzeige   | LED                        |
| Leistungsaufnahme   | 6 W                        |
| Potentialausgleichanschluss                                       | 4 mm²                      |
| Maße (B × H × T) ca.  | 160 × 100 × 45 mm          |
| Gewicht   | 0,488 kg                   |
| Schutzart   | IP20                       |

## Anwendungsbeispiel

