















|   | Artikel   | Menge   | Stückpreis | Preis    |   |
|---|---|---------|------------|----------|---|
|    | <p>SAT- Überspannungsschutz Dur-Line DLBS 3001/S (Varistor / Schutz vor statischen Überspannungen)</p> <p>ArtikelNr.: SP5CH10<br/>Hersteller: Dur-Line</p> <p>Über die Koaxial-Kabel können impulsartige elektromagnetische Felder, die Induktionsspitzen erzeugen, ungehindert an die elektrischen Geräte gelangen. Die dadurch auftretenden Überspannungen zerstören die mit der Antenne verbundenen elektrischen Geräte wie Kopfstellen, Multischalter, LNBs, Receiver und TV-Geräte.<br/>Mit dem Überspannungsschutz können diese Gefahren minimiert werden.</p>  | 4 Stk ▼ | 6,90 €     | 27,60 €  |    |
|    | <p>Jultec JRS0504-4M - Receiver Powered Stacker (Unicable Multischalter)</p> <p>ArtikelNr.: Jultec.JRS0504-4M<br/>Hersteller: Jultec</p> <p>a²CSS: a²CSS1<br/>Legacy-/CSS-Kombifunktion: ja<br/>Quad-LNB tauglich: nein<br/>receivergespeist: ja<br/>Einkabel-tauglich: Unicable (EN 50494/SatCR/SCR/CSS) , JESS (EN 50607)</p> <p>Twin Receiver Versorgung über nur EIN Kabel per Unicable-Steuerung - voll receivergespeister Multischalter ohne Stromanschluss - Alu-Druckguss Gehäuse</p> <p>Für 1 Satellit Empfang bei Quattro-LNB Versorgung oder 2 Satelliten-Empfang bei Breitband-LNB Versorgung (Jultec a²CSS-Technologie)</p> <p>Rückkanal-tauglich für Einspeisung von Kabel Internet + Telefon (DVB-C)</p> | 1 Stk ▼ | 329,00 €   | 329,00 € |    |
|   | <p>Jultec JAD307TRS Antennendose für Unicable / Jess (Enddose 7db)</p> <p>ArtikelNr.: JAD307TRS<br/>Hersteller: Jultec</p> <p>Diodenentkoppelte Enddose für den sicheren Unicable (EN50494) und JESS (EN50607) Betrieb - CLASS A - 7db Auskoppeldämpfung</p>  | 3 Stk ▼ | 9,30 €     | 27,90 €  |    |
|  | <p>F-F Quick Patchkabel 30cm (z.B. für Potentialausgleich)</p> <p>ArtikelNr.: KabelPatch030<br/>Hersteller: Dur-Line</p> <p>Quick-/Schraub- F-Anschlusskabel für Potentialausgleich oder Multischalter-/Verteiler-Verbindungen</p>  | 4 Stk ▼ | 6,00 €     | 24,00 €  |  |
|  | <p>F-Endwiderstand (DC-entkoppelt)</p> <p>ArtikelNr.: SAT-D580<br/>Hersteller: Dur-Line</p>   | 5 Stk ▼ | 2,00 €     | 10,00 €  |  |
|  | <p>Lochblechplatte 40x40cm mit Potentialausgleich-Aufbau (incl. Dienstleistung)</p> <p>ArtikelNr.: Lochblechplatte40x40PA<br/>Hersteller: SAT-Shop Heilbronn</p> <p>Vormontagen-Aufbau auf 40x40cm Lochblechplatte incl Potentialausgleich</p>  | 1 Stk ▼ | 29,00 €    | 29,00 €  |  |
|  | <p>Cabelcon Cable Stripper RG6/59 (Abisolierwerkzeug für Self-Install Stecker)</p> <p>ArtikelNr.: CC-Stripper<br/>Hersteller: Cabelcon</p> <p>Bei Self-Install Steckern wird kein spezielles Werkzeug zur Anbringung (Montage) benötigt - passend für fast alle Kabel von 6.5 bis 7.2mm</p>   | 1 Stk ▼ | 13,90 €    | 13,90 €  |  |



F-F Quick Patchkabel 50cm (z.B. für Potentialausgleich)  
ArtikelNr.: KabelPatch050  
Hersteller: Dur-Line  
Quick-/Schraub- F-Anschlusskabel für Potenzialausgleich oder Multischalter-/Verteiler-Verbindungen

4 Stk

6,00 €

24,00 €



Dur-Line SF-2400 Pro Satfinder Zeigermessgerät mit Anzeige für 22 KHz DiSEq & 14/18 Volt-Anzeige (Low-Highband)  
ArtikelNr.: Satfinder\_SF2400pro  
Hersteller: Dur-Line  
Messgerät zur exakten Justierung Ihrer Satelliten-Antennen mit hoher Eingangsempfindlichkeit.

1 Stk

7,90 €

7,90 €



Erdungsblock für 9 Anschlüsse mit F-Anschluss-Technik (mit 9x Überspannungsschutz)  
ArtikelNr.: ERDUNG9\_mit Überspannungsschutz  
Hersteller: PPC  
Für Potentialausgleich/Potenzialausgleich /PA/Erdung/Blitzschutz/Überspannung

1 Stk

53,90 €

53,90 €



inkl. 19% USt.:

87,37 €

Gesamtsumme:

547,20 €