












Einbruchmeldetechnik

ÜE-Netzteile – GSM Antenne - Anschlusskabel

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
          	<p>IC-46130 500 046-130 G 110 001</p>	<p>Einbaunetzteil NT 7500 zur Stromversorgung von Comline-Übertragungsgeräten in entsprechenden Gehäusen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akkuanschluss: 12 V/DC / 2,0 Ah bis 12,0 Ah • Leistungsaufnahme: max. 39 VA • Stromentnahme: 12 Ah VdS-B 165 mA / VdS-A 550 mA • Stromentnahme: kurzzeitig max. 650 mA • Ladezeit auf 80%: 24h / 72H VDS B/C - VDS A • Ausgangsspannung: 12 (10,5 – 14,5) V DC • Abmessungen B/H/T: 147 x 50 x 100 mm • Signalschnittstelle: DIN EN 5031-6 	180,80
	<p>IC-46033 500 046-033</p>	<p>DC/DC-Stabilisator-Modul zum Anschluss eines Übertragungsgerätes mit 12 V/DC Betriebsspannung an eine 24 V/DC Versorgungsspannung (z.B. BMZ) Keine galvanische Trennung Ein-/Ausgang, GND durchgängig.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 15,5 - 30 V/DC • Ausgangsspannung: 12,5 V/DC • Dauerlast: max. 500 mA • Abmessungen B/H/T: 67 x 33 x 27 mm • optional: IC-46095 mit galvanischer Trennung 	51,50
	<p>IC-35386 500 035-386</p>	<p>Multiband-Antenne MBA-LTE mit Anschlussadapter Lieferung mit Wandhalterung, ohne erforderliches Antennenkabel. Bei Montage im Freien bitte Richtlinien zum Schutz gegen Blitzeinwirkung berücksichtigen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Antennenlänge: 440 mm 	150,00
	<p>IC-35398 500 035-398</p>	<p>Antennenkabel für GSM-Antenne Verlängerungsleitung zum Absetzen der Antenne IC-35386</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kabellänge: 5 Meter, feste Schraubanschlüsse • optional: lieferbar in 10 Meter Länge 	69,70
	<p>IC-91307 500 091-307</p>	<p>Flachbandleitungssatz FB10 zum Anschluss eines abgesetzt montierten ÜG mit Lötfeederleiste.</p>	26,80
	<p>IC-91308 500 091-308</p>	<p>Flachbandleitungssatz FB8 für ÜG mit Lötfeederleiste an Complex 200H/400H</p>	24,20
	<p>IC-91309 500 091-309</p>	<p>Flachbandleitungssatz FB9 für ÜG mit Systemstecker an Complex 200H/400H</p>	13,30
	<p>IC-91311 500 091-311</p>	<p>Flachbandleitungssatz FB7 universeller Anschluss, 1 x Systemstecker - 1 x zum Auflöten</p>	19,20
	<p>IC-91312 500 091-312</p>	<p>Flachbandleitungssatz FB11 Schnittstellenkabel serielle S1-Schnittstelle Complex-EMZ mit Comline 31/3216-ÜG zur Realisierung der Funktion „Fernservice“</p>	10,60
	<p>IC-90700 500 090-700</p>	<p>So-Anschlussleitungssatz für Einbau eines ÜG in die EMZ-Gehäusetür als ISDN-Verbindungsleitung</p>	22,00
<p>IC-35380 500 035-380</p>	<p>Antennentrennbox mit FME-Steckverbinder zum galvanischen Trennen einer im Freien montierten GSM-Antenne an eine GSM-ÜE. Die Trennbox muß direkt beim Übergang der Antennenleitung ins Gebäude montiert und über eine 6 mm² Kupferleitung mit dem Potenzialausgleich des Gebäudes verbunden werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen B/H/T: 65 x 32 x 54 mm • Schutzart: IP 63 • Frequenzbereich: 770 MHz bis 1880 MHz • Dämpfung: 1,1 bis 4 dB 	211,60	

Stand: Januar 2019