

Print-Flachtransformatoren UI 30

2 – 10 VA



- Extrem flache Bauform
- Vergossen in Kunststoffbecher
- Isolationsklasse t_a 40°C / E
- Wahlweise Serie- und Parallelschaltung der Primär- und Sekundärwicklungen möglich
- Gebaut nach EN 61558

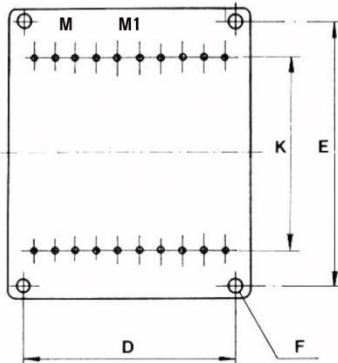
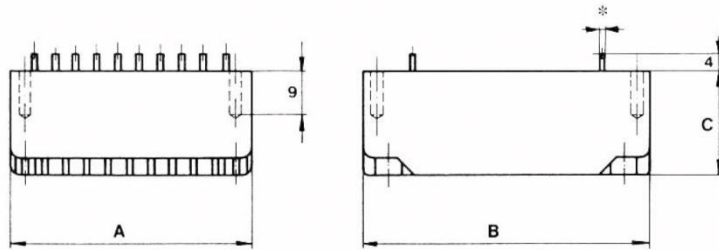


Artikelnummer	Typ	Leistung	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	Ausgangsstrom	Preis / CHF 1 Stück
1 001 200	UI 30/5	2 VA	2 x 115 VAC	2 x 6 VAC	167 mA	8.50
1 001 201	UI 30/5	2 VA	2 x 115 VAC	2 x 9 VAC	111 mA	8.50
1 001 202	UI 30/5	2 VA	2 x 115 VAC	2 x 12 VAC	83 mA	8.50
1 001 210	UI 30/5	2 VA	2 x 115 VAC	2 x 15 VAC	67 mA	8.50
1 001 211	UI 30/5	2 VA	2 x 115 VAC	2 x 18 VAC	57 mA	8.50
1 001 212	UI 30/5	2 VA	2 x 115 VAC	2 x 21 VAC	48 mA	8.50
1 001 220	UI 30/7	4 VA	2 x 115 VAC	2 x 6 VAC	333 mA	9.50
1 001 221	UI 30/7	4 VA	2 x 115 VAC	2 x 9 VAC	222 mA	9.50
1 001 222	UI 30/7	4 VA	2 x 115 VAC	2 x 12 VAC	167 mA	9.50
1 001 230	UI 30/7	4 VA	2 x 115 VAC	2 x 15 VAC	133 mA	9.50
1 001 231	UI 30/7	4 VA	2 x 115 VAC	2 x 18 VAC	111 mA	9.50
1 001 232	UI 30/7	4 VA	2 x 115 VAC	2 x 21 VAC	95 mA	9.50
1 001 240	UI 30/10	6 VA	2 x 115 VAC	2 x 6 VAC	500 mA	10.50
1 001 241	UI 30/10	6 VA	2 x 115 VAC	2 x 9 VAC	333 mA	10.50
1 001 242	UI 30/10	6 VA	2 x 115 VAC	2 x 12 VAC	250 mA	10.50
1 001 250	UI 30/10	6 VA	2 x 115 VAC	2 x 15 VAC	200 mA	10.50
1 001 251	UI 30/10	6 VA	2 x 115 VAC	2 x 18 VAC	167 mA	10.50
1 001 252	UI 30/10	6 VA	2 x 115 VAC	2 x 21 VAC	143 mA	10.50
1 001 260	UI 30/16	10 VA	2 x 115 VAC	2 x 6 VAC	833 mA	12.30
1 001 261	UI 30/16	10 VA	2 x 115 VAC	2 x 9 VAC	556 mA	12.30
1 001 262	UI 30/16	10 VA	2 x 115 VAC	2 x 12 VAC	417 mA	12.30
1 001 270	UI 30/16	10 VA	2 x 115 VAC	2 x 15 VAC	333 mA	12.30
1 001 271	UI 30/16	10 VA	2 x 115 VAC	2 x 18 VAC	278 mA	12.30
1 001 272	UI 30/16	10 VA	2 x 115 VAC	2 x 21 VAC	238 mA	12.30

Kategorie: 15C



Massbild



Ansicht auf Lötstifte

Befestigung mit Schneidschrauben $\varnothing 2.9 \times 6.5$ mm

Typ	A Breite	B Länge	C Höhe	D Lochabstand Breite	E Lochabstand Länge	F Befestigungs- loch	K Raster- mass	M	M1	Gewicht
UI 30/5	44 mm	53 mm	17.0 mm	37.5 mm	47.5 mm	2.5 mm	35 mm	5 mm	5 mm	0.115 g
UI 30/7	44 mm	53 mm	19.0 mm	37.5 mm	47.5 mm	2.5 mm	35 mm	5 mm	5 mm	0.145 g
UI 30/10	44 mm	53 mm	22.0 mm	37.5 mm	47.5 mm	2.5 mm	35 mm	5 mm	5 mm	0.175 g
UI 30/16	44 mm	53 mm	28.5 mm	37.5 mm	47.5 mm	2.5 mm	35 mm	5 mm	5 mm	0.240 g

Stiftbelegung und Schaltplan

