

# Schaltnetzteil Typ KDR

- auf DIN-Schiene TS35/7,5 oder 15 aufrastbar
- PFC 0,98@115 V AC; 0,95@230V
- voller AC-Eingangsbereich
- eingebauter Entstörfilter, geringe Restwelligkeit,
- LED Anzeige
- kompakte Größe, geringe Masse
- 100% burn in test unter Vollast
- Kurzschluss- /Überlast- / Überspannungs- / Temperaturschutz
- ohne Lüfter
- Zulassungen: **UL/CUL/TÜV/CE**



**Sicherheit:** UL508, UL60950-1\*, TÜV EN60950-1 approved,

**EMV:** EN55022, class B, EN61000-3-2,3, EN61000-6-2, EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11 ENV50204

\* nur bei KDR 120-24, KDR 240-24

Typ	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	Ausgangsstrom	Leistung	Abmessungen			Gewicht
					A	B	C	
KDR 30-24	85-264V AC 120-370V DC	24V DC	1,5 A	30 W	56	78	93	0,27 kg
KDR 45-24	85-264V AC 120-370V DC	24V DC	2,0 A	45 W	67	78	93	0,31 kg
KDR 75-24	85-264V AC 120-370V DC	24V DC	3,2 A	75 W	100	56	126	0,6 kg
KRD 120-24	88-132V AC und 176-264V AC	24V DC	5,0 A	120 W	100	66	126	0,8 kg
KDR 240-24	85-264V AC 120-370V DC	24V DC	10,0 A	240 W	100	126	126	1,2 kg
KDR 480-24	180-264V AC 250-370V DC	24V DC	20,0 A	480 W	100	227	126	2,1 kg

- Konstruktionsänderungen vorbehalten -