



- 1-Kanal Sender/Empfänger Set
- IP über Koax, PoE/+ unterstützt
- Reichweite bis zu 400m bei 100Mbit

## L-EKK2 (10472)

Übertragungs-Set (Sender/Empfänger) für einen Kanal IP Daten und Power über Koaxialkabel (mit PoE/PoE+ -Unterstützung). Das Set besteht aus einem Sender (IP auf Koax) und einem Empfänger (Koax auf IP). Die max. Reichweiten betragen für die Koax-Übertragungsstrecke (RG59) 400m bei 100Mbps / 1000m bei 10Mbps. Die Konverter sind für eine Hutschienenbefestigung geeignet.

Technische Daten	
Spannungsausgang	bis 25,5W
Datenrate	10/100 Mbit/s
Lieferumfang	Sender, Empfänger, BDA
Abmessungen	jeweils L: 79 mm x B: 52 mm x H: 23 mm zzgl. BNC Anschlussbuchse
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +65 °C
Leistungsaufnahme	max 2W
Reichweite	(RG-59) 100Mbit: bis 400m 10Mbit: bis 1000m
Funktionen	unterstützt PoE/PoE+
Gewicht (netto)	je 68 g
Gehäuse/Material	Kunststoff

