Netzwerk (IP)





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

L-EKK2 (10749)

Übertragungs-Set für einen Kanal IP Daten und Power über Koaxialkabel (mit PoE/ePoE-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) 400 m bei 100 Mbps und 1000 m bei 10 Mbps. Die Konverter sind für eine Hutschienenbefestigung geeignet.

Technische Daten	
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. 2 W
Reichweite	(RG-59) 100 Mbit: bis 400 m 10 Mbit: bis 1000 m
Funktionen	unterstützt PoE/ePoE
Gewicht (netto)	je 61 g
Gehäuse/Material	Kunststoff

