

**Artikel-Nr.:** 227249**Besondere Ausstattungsmerkmale:**

Speisesystem ohne LNB-Bestückung; zur Verwendung von Sonder-Speisesystemen  
Modul-Offset-Gehäuse  
Zwei Polarisationen  
Mit zwei Hohlleiterübergängen R120  
Passend für Offset-Parabolantennen CAS 06, CAS 60, CAS 80xx, CAS 90xx, CAS 124, CAS 180  
Stromversorgung erfolgt über Niederführungskabel  
Komplettschutz von LNB und Kabelanschlüssen im belüfteten Gehäuse, Schutzart: IP 54

**Hersteller:** Kathrein**EAS 126****Produktinformationen "EAS 126"**

Professionelles Modul-Offset-Speisesystem ohne LNB-Bestückung mit Hohlleiterübergang R 120 für zwei Polarisationsebenen

<b>Typ:</b>	EAS 126
<b>Bestell-Nr.:</b>	227249
<b>Polarisation:</b>	Zwei Polarisationsebenen
<b>Eingangsfrequenz:</b>	10,70 - 12,75 GHz
<b>Geeignet für Sat-Antennen:</b>	CAS 06, CAS 60, CAS 80xx, CAS 90xx, CAS 124, CAS 180
<b>Hohlleiterübergänge:</b>	R120
<b>Gewicht brutto:</b>	2.1 kg
<b>Abmessungen inkl. Schutzhaube (B x H x T):</b>	393 x 129 x 116 mm
<b>Verpackungsmaße (B x H x T):</b>	405 x 115 x 115 mm