



PINSEA

Technische Daten

Maß	Ø30x1,6
Gehäußewerkstoff	EP
Antennenform	rund
Speichergröße	40 Bit
Arbeitstemperatur	-4085°C
Lagertemperatur	-4095°C
Schutzart nach IEC 60529	IP 67
Einbauart in Stahl	nicht bündig
Schockbelastung	100g/6ms nach EN 60068-2-27 und 100g/2ms nach EN 60068-2-
	29
Vibration	20g, 102000Hz nach EN 60068-2-6
Beschreibung	Datenträger Ø30x1,6, 40 Bit, nur lesbar
Bemerkungen	Hygroskopizität des Datenträgermaterials hängt von der
	Umgebungstemperatur ab.
	Sättigung in Wasser bei +20°C/6Tage=0,3%
	Sättigung in Wasser bei +70°C/3Tage=3,0%