

Artikel-Nr. HU-1205-805



12 V, 420+500 Hz (Doppelton), 112 dB

Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12
Betriebsspannung (V), funktional	
Leistungsaufnahme (W)	48
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-20 bis 80
Lautstärke (dB)	109
Frequenz, Umdrehungen (Hz, U/min, fpm)	420+500
Lebensdauer	>50.000 Arbeitszyklen
Sonstiges	
Schutzart	
Widerstandsfähigkeit	
Kennzeichen	ECE (Reg. 28)
Elektromagnetische Verträglichkeit	
Transientenschutz	
Systemgröße	
Typ	
Montageart	

Artikel-Nr. HU-1205-80500

Zeichnung

Montage

Befestigung	Halblech
Einbaumaße/-durchmesser (mm)	83/88
Einbautiefe (mm)	Steckkontakte
Anschluss	0
Gegenstecker	
Verpolschutz	
Fassung	

Artikel-Nr. HU-1205-80500

Sonstiges

Material (Gehäuse)	
Material (Streuscheibe)	
Farbe (Gehäuse)	
Farbe (Einfassung)	
Farbe (Streuscheibe)	

Varianten

HU-1205-80500	12 V, 420+500 Hz (Doppelton), 112 dB
----------------------	--------------------------------------

Zubehör

HU-081-99999	Halteblechsatz für Hupen-Montage
---------------------	----------------------------------

Funktionszeichnung