



★★★
PROFESSIONAL

8
dB

KLASSE
A
CLASS

5-1000
MHz

Multimedia Durchgangsdose (8 dB)

mit Datenanschluss für Kabelmodems

Diese SCHWAIGER® Durchgangsdose ist für den Einsatz an Breitbandkabelanlagen geeignet. Die Dose ist als Durchgangsdose mit Triple Play für Internetdienste konzipiert. Die Anschlüsse wurden zum Schutz gegen Brummspannung und Ausgleichströme galva-

nisch getrennt. Sie ist für den Fernseh- und Rundfunkempfang sowie für das Internet geeignet. Dank der speziellen Klemmtechnik müssen die Kabelanschlüsse nicht verschraubt werden.



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

RDS808 011
4004005808001



4 004005 808001

Letzte Aktualisierung: 14.03.2016



LEISTUNGSMERKMALE (RDS808 011)

- Klemmtechnik für schraublose Innenleiterbefestigung (\varnothing 0,4 - 1,2 mm)
- Aufklappbare Klemmschelle zur Außenleiterbefestigung (max. 7,5 mm)
- Krallenbefestigung für Putzeinsätze (55 mm)
- Normen, siehe Konformitätserklärung (Support & Service)

TECHNISCHE DATEN

Klassifikation	Klasse A
Anschlüsse	1x F-Buchse 1x IEC Stecker 1x IEC Buchse
Frequenzbereich	5 - 1000 MHz
Entkopplung	5 - 65 MHz > 60 dB (Daten/TV) 87 - 862 MHz > 34 dB (Daten/TV) 5 - 65 MHz > 60 dB (Daten/RDF) 87 - 862 MHz > 34 dB (Daten/RDF) 5 - 65 MHz > 20 dB (Daten/OUT) 87 - 862 MHz > 20 dB (Daten/OUT) 5 - 65 MHz > 20 dB (TV/RDF) 87 - 862 MHz > 20 dB (TV/RDF) 5 - 65 MHz > 60 dB (TV/OUT) 87 - 862 MHz > 20 dB (TV/OUT) 5 - 65 MHz > 60 dB (RDF/OUT) 87 - 862 MHz > 20 dB (RDF/OUT)

Rückflussdämpfung	> 21 dB (Daten) > 10 dB (TV/RDF) > 14 dB (IN/OUT)
Anschlussdämpfung	8 dB (Daten/RDF/TV)
Durchgangsdämpfung	5 - 1000 MHz 4 dB (typisch)
Rückkanal	5 - 65 MHz
Einbautiefe	22 mm
Produktmaterial	Aluminium Druckguss korrosionsgeschützt
Verpackungsart	Karton

Letzte Aktualisierung: 14.03.2016