



2-Loch Breitband Durchgangsdose (4/11/15 dB)

mit schaltbarer Anschlussdämpfung

Diese SCHWAIGER® Durchgangsdose (11 und 15 dB) bzw. Einzel- oder Stichleitungsdose (4 dB) ist für den Einsatz an Breitbandkabelanlagen geeignet. Die verschiedenen Dämpfungswerte sind über DIP Schalter einstellbar. Dadurch ist die Dose vor Ort an viele der unterschiedlichsten Anforderungen einfach und flexibel anpassbar. Sie ist für den

Fernseh- und Rundfunkempfang geeignet. Unterhalb des BK Dosenkörpers können verschiedene Module, z. B. für RJ45 oder Cat 6 angesteckt werden. Dadurch wird diese Dose zu einer echten Multimediadose für CATV, Telefonie und Netzwerkanwendungen. Dank der speziellen Klemmtechnik müssen die Kabelanschlüsse nicht verschraubt werden.

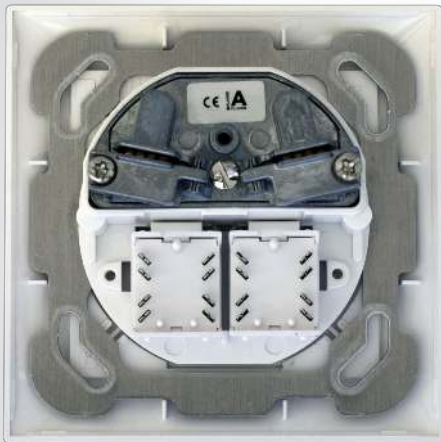
ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

RDS415
4004005016628



Letzte Aktualisierung: 27.10.2016



HIGHLIGHTS (RDS415)

- Verwendung als Durchgangs- (11 dB/15 dB) oder Einzeldose (4 dB) - je nach Schalterstellung
- Aufklappbare Klemmschelle zur Außenleiterbefestigung (max. 7,5 mm)
- Klemmtechnik für schraublose Innenleiterbefestigung (\varnothing 0,8 - 1,3 mm)

TECHNISCHE DATEN

Produktmaterial	Aluminium Druckguss korrosionsgeschützt
Montageart	Unterputz
Farbe	Silber
Klassifikation	Klasse A
Anschlüsse	2x Lösbare Kontaktklemmfeder
Anschlüsse (Ausgang)	1x IEC Buchse (TV) 1x IEC Stecker (RDF)
Frequenzbereich	5 - 2000 MHz (TV) 5 - 2000 MHz (RDF)

Anschlussdämpfung	4 dB (BK)
	11 dB (BK)
	15 dB (BK)
Einbautiefe	30 mm
Abmessungen (Breite)	58 mm
Abmessungen (Tiefe)	32 mm
Abmessungen (Höhe)	58 mm

Letzte Aktualisierung: 27.10.2016