

Datenblatt: 1183-028.DB15.BSM

Bajonett Befestigungssystem

Multimediadose 5-2000 MHz



Farbe:

farbneutral

Bauart:

 BSE

 BSM

Feller-NR: 1183-028.DB15.BSM

E-NR: 935 523 790

EAN: 7613175322773

Multimediadose 5-2000 MHz - Schirmungsmass der Klasse A (+10 dB) - Durchgangsdose/Enddose - Integrierter Abschlusswiderstand - Dämpfung 15 dB - Einbautiefe 33 mm - BSM - IP20 - 77 x 77 mm

Ausführung:

Durchgangsdose

Anzahl der Auslässe:

2

Anschlussdämpfung bei 860 MHz:

15 dB

Geeignet für Kabelmodem:

Ja

Fernspeisetauglich:

Nein

Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:

16 dB

Zerlegung:



Name / Kategorie

Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1

Feller-Nr / E-NR

2711

Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm

376 163 000



Multimediadose 5-2000 MHz -

1183-028.DB15.BSE

Durchgangsdose/Enddose - BSE - IP20 -

935 526 790

Dämpfung 15 dB