

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 | Feller-Nr / E-NR |
|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
|  | Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1 Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm | 2711 376 163 000 |
|  | Multimediadose 5-2000 MHz - Durchgangsdose/Enddose - BSE - IP20 - Dämpfung 15 dB | 1183-028.DB15.BSE 935 526 790 |