

Datenblatt: 1102-65-11.QMI.61

STANDARDdue

DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem


Farbe:
 schwarz

 weiss

Bauart:
 Q

 QMI

 QX.54

Feller-NR: 1102-65-11.QMI.61

E-NR: 935 060 100

EAN: 7613175234908

DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem - Eigene Buchse für Kabelmodem - 5-65 MHz Rückweg - Mit Schraubklemmen - Ohne Abschlusswiderstand (E-No 966 819 142) - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - Durchgangsdose - Dämpfung 11 dB - Einbautiefe 25 mm - QMI - weiss - IP20 - 90 x 90 mm

Ausführung:	Durchgangsdose
Anzahl der Auslässe:	3
Anschlussdämpfung bei 860 MHz:	11 dB
Geeignet für Kabelmodem:	Ja
Fernspeisetauglich:	Nein
Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:	0 dB

Zerlegung:

Name / Kategorie

DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem - Mit Schraubklemmen - Dämpfung 11 dB - BSM - farbneutral

Feller-Nr / E-NR

 1102-65-11.BSM
 965 515 700


STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Datendose - Mit Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - weiss

 920-1102.QMI.A.NET.61
 974 140 100