

STANDARDdue

DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

 Q

 QMI

 QX.54

Feller-NR: 1102-65-04.QMI.61

E-NR: 935 050 100

EAN: 7613175217444

DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem - Eigene Buchse für Kabelmodem - 5-65 MHz Rückweg - Mit Schraubklemmen - Ohne Abschlusswiderstand (ELDAS®-Nr 966 819 142) - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - Stichdose - Dämpfung 4 dB - Einbautiefe 25 mm - QMI - weiss - IP20 - 90 x 90 mm

Ausführung:

Stichdose

Anzahl der Auslässe:

3

Anschlussdämpfung bei 860 MHz:

4 dB

Geeignet für Kabelmodem:

Ja

Fernspeisetauglich:

Nein

Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:

0 dB

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckplatte

2911.QMI.A.61

STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue

334 070 100

50 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem - weiss - 90 x 90 m...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für

920-1102.Q.A.NET.61

Datendose - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe

974 146 100

53 mm, für Bohrung 50 mm - weiss



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für

920-1102.QMI.A.NET.61

Datendose - Mit Abdeckplatte - Frontscheibe

974 140 100

53 mm, für Bohrung 50 mm - weiss

Zerlegung:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem - Mit Schraubklemmen - Dämpfung 4 dB - BSM - farbneutral	1102-65-04.BSM 965 505 700



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Datendose - Mit Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - weiss	920-1102.QMI.A.NET.61 974 140 100
--	--------------------------------------