

Datenblatt: 1102-65-15.QMI.61

STANDARDdue

DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem



Farbe:		
schwarz	weiss	
Bauart:		
Q Q	 QMI	QX.54

Feller-NR: 1102-65-15.QMI.61

E-NR: 935 070 100 **EAN**: 7613175237633

DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem - Eigene Buchse für Kabelmodem - 5-65 MHz Rückweg - Mit Schraubklemmen - Ohne Abschlusswiederstand (ELDAS®-Nr 966 819 142) - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - Durchgangsdose - Dämpfung 15 dB - Einbautiefe 25 mm - QMI - weiss - IP20 - 90 x 90 mm

Ausführung:	Durchgangsdose
Anzahl der Auslässe:	3
Anschlussdämpfung bei 860 MHz:	15 dB
Geeignet für Kabelmodem:	Ja
Fernspeisetauglich:	Nein
Anschlussdämpfung bei 2150 MH:	0 dB

Zubehör:



Name / Kategorie

STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckplatte STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue 50 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem -

weiss - 90 x 90 m...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Datendose - Mit Abdeckplatte - Frontscheibe

53 mm, für Bohrung 50 mm - weiss

Feller-Nr / E-NR

2911.QMI.A.61 334 070 100

920-1102.QMI.A.NET.61

974 140 100



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für 920-1102.Q.A.NET.61 Datendose - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 974 146 100 53 mm, für Bohrung 50 mm - weiss



Datenblatt: 1102-65-15.QMI.61

Zerlegung:

Name / Kategorie

DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem - Mit Schraubklemmen - Dämpfung 15 dB - BSM - farbneutral

Feller-Nr / E-NR

1102-65-15.BSM 965 525 700



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

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