

Datenblatt: 1102-65-15.BAM

SNAPFIX® Befestigungssystem

DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem

Das zweistufige Befestigungssystem Feller SNAPFIX® reduziert die Planungs-, Bestellund Farbe:



farbneutral Bauart: BAF BAM

Feller-NR: 1102-65-15.BAM E-NR: 936 023 790

7613175432694 EAN:

DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem - 5-65 MHz

Rückweg - Mit Schraubklemmen - Ohne

Abschlusswiederstand (ELDAS®-Nr 966 819 142) -

Durchgangsdose - Dämpfung 15 dB - Mit

Isoliergehäuse - SNAPFIX® Befestigungssystem -

Einbautiefe 26 mm - BAM - farbneutral - IP20 - 77 x 77

mm

Ausführung: Durchgangsdose

Anzahl der Auslässe:

Anschlussdämpfung bei 860 MHz: 15 dB

Geeignet für Kabelmodem: Ja

Fernspeisetauglich: Nein

Zerlegung:

Name / Kategorie

Befestigungsplatte - SNAPFIX®

Befestigungssystem - 1 x 1 - 77 x 77 mm

Feller-Nr / E-NR

2711-EA 376 000 110



DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem - Mit Schraubklemmen - Dämpfung 15 dB -SNAPFIX® Befestigungssystem - BAE -

1102-65-15.BAE 936 026 790

farbneutral

by Schneider Electric

Datenblatt: 1102-65-15.BAM