

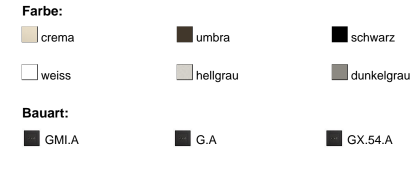
Datenblatt: 1102-DU-19.GMI.A.60

## EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Breitbanddose 5-2000 MHz

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De





Feller-NR: 1102-DU-19.GMI.A.60

E-NR: 936 100 050 7613175556246 EAN:

EDIZIO.liv - Breitbanddose 5-2000 MHz - Schirmung Klasse A, gemäss EN 50083-2:2012 - Für DOCSIS 3.1 Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert - Mit Schraubklemmen - Ohne Abschlusswiederstand (ELDAS®-Nr 966 819 142) - WISI Adapter IEC-Stecker/WICLIC DV26 (ELDAS®-Nr 966 762 472) -WISI Adapter IEC-Buchse/WICLIC DV28 (ELDAS®-Nr 966 762 482) - SNAPFIX® Befestigungssystem -Durchgangsdose - Dämpfung 19 dB - Einbautiefe 25 mm - GMI.A - schwarz - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

Ausführung:	Durchgangsdose
Anzahl der Auslässe:	2
Anschlussdämpfung bei 860 MHz:	18.5 dB
Geeignet für Kabelmodem:	Ja
Fernspeisetauglich:	Nein
Anschlussdämpfung bei 2150 MH;	20 dB

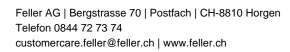
## Zerlegung:



Breitbanddose 5-2000 MHz - Schirmung Klasse 1102-DU-19.BAM A, gemäss EN 50083-2:2012 - Für DOCSIS 3.1 Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert -Dur...

Feller-Nr / E-NR

936 103 790





Datenblatt: 1102-DU-19.GMI.A.60



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Antennensteckdose - Mit Abdeckrahmen -SNAPFIX® Befestigungssystem - schwarz 920-1102.GMI.A.60 974 160 050