



# SCHALTERPROGRAMM DESIGNLINE SILBER ABDECKUNG ANTENNENDOSE TV / RF

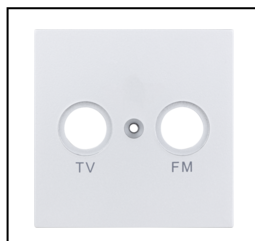
DESIGNLINE, ABDECKUNG FÜR ANTENNEN-  
DOSE

Art. Nr.  
0214630722

EAN  
4006341723178

Typ  
EFP800TR-CV

## SCHALTERPROGRAMME



- KOMPATIBEL - Abdeckung für die REV Ritter TECHNIK Sockel Antennensteckdose TV / RF
- DESIGN - kombinierbar mit dem Unterputz-Schalterprogramm DESIGNLINE für eine individuelle Raumgestaltung im Haus und in der Wohnung
- SOLIDE - stabile und bruchfeste Abdeckung aus hochwertigem Spezialkunststoff
- PRAKTISCH - Montage- und installationsfreundlich für die Basisinstallation oder einfache Nachrüstung Ihrer Elektroinstallation
- SICHER - vom Hersteller geprüfetes Qualitätsprodukt mit höchstem Anspruch an Beschaffenheit und Belastbarkeit

## ERP

### Artikelebene (M)

Kurzbezeichnung 40 Z	Designline Antennend. Abdeckung silber
HF & Kurz Bezeichnung	DesignLine, Abdeckung für Antennen-Dose - Designline Antennend. Abdeckung silber
Beschreibung	Lichtschalter sind mehr als nur ein Gebrauchsgegenstand in einem Zuhause. Sie sind ein relevantes Designobjekt, welches die Stilrichtung des Interieurs betont. Die Design Line eignet sich hierbei für jeden Einrichtungsstil durch die lineare Form und klassische Gestaltung der Schalter und Steckdosen. Mit der großen Schalterflächen ist die Design Line nicht nur stilsicher einsetzbar, sondern verleihen dem Raum Modernität. Das Schalterprogramm ist in den Farben Weiß und Grau erhältlich.
Kassenbon-Bezeichnung 1	Abdeckung
Kassenbon-Bezeichnung 2	Antennend.
Kassenbon-Bezeichnung 3	Designline
Kassenbon-Bezeichnung 4	silber
Bereich	Schalterprogramme
Gruppe	DesignLine
Hauptfolge	DesignLine, Abdeckung für Antennen-Dose
HauptfolgeID	7165129
Artikelnummer	0214630722
ARBEZG	DesignLine si Abd.Ant.TV/RF RE
CodeT_Segmentgruppe	100 Installationsmaterial

<b>CodeM_Mastergruppe</b>	110 Unterputz-Schalterprogramme 4.0
<b>Code1_Artikelhauptgruppe</b>	164 Design-Line
<b>Materialnummer</b>	72317REV
<b>EAN-Nummer</b>	4006341723178
<b>EAN Code (Umkarton)</b>	4006341134820
<b>EAN Code Palette</b>	
<b>VE (Verpackungsmenge)</b>	3

## TECHNIK

<b>EF005474 IP-Schutzart</b>	IP20
<b>EF000025 Halogenfrei</b>	Ja
<b>EF002169 Werkstoff</b>	Kunststoff
<b>EF000139 Oberflächenschutz</b>	unbehandelt
<b>EF002442 Befestigungsart</b>	Befestigung mit Schraube
<b>EF001257 Werkstoffgüte</b>	Thermoplast
<b>EF023790 Antibakterielle Behandlung</b>	Nein
<b>EF006569 Ausführung der Oberfläche</b>	glänzend
<b>EF006243 Transparent</b>	Nein
<b>EF000117 Mit Klappdeckel</b>	Nein
<b>EF000133 Verwendung</b>	Koaxial-Antennensteckdose
<b>EF000005 Zusammenstellung</b>	Zentralplatte
<b>EF005709 Tragring</b>	Nein
<b>EF003893 Mit Staubschutz</b>	Nein
<b>EF000323 Auslassrichtung</b>	gerade
<b>EF001519 Beschriftungsfeld</b>	ohne Beschriftungsfeld
<b>EF004048 Mit Aufdruck</b>	Ja
<b>EF005043 Mit Buchsen/Kupplungen</b>	Nein
<b>EF001579 Geeignet für Anzahl Buchsen/Kupplungen</b>	2
<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-5°C - 35°C
<b>Umgebungstemperatur (Lagerung)</b>	-5°C - 60°C
<b>CE Zeichen</b>	Ja
<b>Energieeffizienzpflicht</b>	Nein
<b>Volumen netto cm³</b>	28
<b>Länge netto mm</b>	61,6 mm
<b>Breite netto mm</b>	61,6 mm
<b>Höhe / Tiefe netto mm</b>	7,4 mm
<b>Gewicht netto gr</b>	11 g
<b>EVP Volumen</b>	112 cm³
<b>EVP Länge</b>	120 mm
<b>EVP Breite</b>	85 mm
<b>EVP Höhe</b>	11 mm

<b>EVP Gewicht</b>	17 g
<b>VE Volumen</b>	371 cm <sup>3</sup>
<b>VE Länge</b>	30 mm
<b>VE Breite</b>	95 mm
<b>VE Höhe</b>	130 mm
<b>VE Gewicht</b>	55 g
<b>Spaceman Volumen Einzelartikel cm<sup>3</sup></b>	0 cm <sup>3</sup>
<b>Spaceman Höhe Einzelartikel mm</b>	0 mm
<b>Spaceman Breite Einzelartikel mm</b>	0 mm
<b>Spaceman Tiefe Einzelartikel mm</b>	0 mm
<b>Spaceman Gewicht Einzelartikel</b>	0 g
<b>Ausgangsstoff für Explosivstoffe</b>	Nein
<b>Biozid</b>	Nein
<b>Gefahrstoff</b>	Nein
<b>Gefahrgut (J/N)</b>	Nein
<b>Sicherheitsdatenblatt (J/N)</b>	Nein
<b>Bauprodukt (J/N)</b>	Nein
<b>UN Nummer</b>	
<b>GG Versandart</b>	Keine
<b>Gefahrgutgruppe</b>	Keine
<b>Anzeigespflichtige Informationen</b>	Nein
<b>Volumen in cm<sup>3</sup></b>	28 cm <sup>3</sup>
<b>Länge x Breite netto in mm</b>	61,6x61,6 mm
<b>Abmessungen LxBxH/T netto</b>	61,6x61,6x7,4 mm

*Bitte beachten Sie, dass die Daten und Beschreibungen noch nicht final sind. Sie können sich im laufenden Produktevaluierungsprozess noch ändern.*