

AP-SCHALTERPROGRAMM PLANOLUXE WEISS STECKDOSE

PLANOLUXE, STECKDOSE AP

Art. Nr. 0510052777

4008297100522

Typ EFD401GR

SCHALTERPROGRAMME







- KOMPATIBEL Schutzkontakt-Steckdose kombinierbar mit dem Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe von REV Ritter für eine individuelle Raumgestaltung im Haus
- FUNKTIONELL VDE geprüfte Steckdose mit schraubenlosen Anschlussklemmen für Leitungsquerschnitte bis 2,5mm²
- SOLIDE stabiles und bruchfestes Gehäuse aus hochwertigem Spezialkunststoff
- PRAKTISCH Montage- und installationsfreundlich für die Basisinstallation oder einfache Nachrüstung Ihrer Elektroinstallation
- SICHER vom Hersteller REV Ritter geprüftes Qualitätsprodukt mit höchstem Anspruch an Beschaffenheit und Belastbarkeit, Technische Daten: 16 A 250 V~ max. 3680 W

ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	PlanoLuxe, AP
Artikelnummer	0510052777
EAN-Nummer	4008297100522

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Montageart	Aufputz
IP-Schutzart	IP20
Halogenfrei	Ja
Werkstoff	Kunststoff
Oberflächenschutz	unbehandelt
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
Anzahl der Einheiten	1
Werkstoffgüte	Thermoplast
Ausführung der Oberfläche	glänzend

Nennstrom 16.000,0 mA Schutzkontakt Ja Anzahl der Module (bei Modulbauweise) 1 Nennspannung 250 V Frequenz 50 Hz Anschlussart Schraubklemme Anzahl der Phasen 1 Umgebungstemperatur (Betrieb) -5°C - 35°C Umgebungstemperatur (Lagerung) -5°C - 25°C OE Zeichen Ja Anwendungsbereich innen Farbe Weiß Länge netto mm 65,5 mm Breite netto mm 65,5 mm Höhe / Tiefe netto mm 40 mm Gewicht netto gr 53 g Beschreibung Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitäbsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den ünstallationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Ausführung	Schutzkontaktsteckdose
Schutzkontakt Anzahl der Module (bei Modulbauweise) 1 Nennspannung 250 V Frequenz 50 Hz Anschlussart Schraubklemme Anzahl der Phasen 1 Umgebungstemperatur (Betrieb) -5°C - 35°C Umgebungstemperatur (Lagerung) -5°C - 25°C OE Zeichen Ja Anwendungsbereich innen Farbe Weiß Länge netto mm 65,5 mm Breite netto mm 65,5 mm Höhe / Tiefe netto mm 40 mm Gewicht netto gr Baschreibung Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendug in Wöhn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewähner Programm einen hohen Qualitätisanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüt. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Aufdruck/Kennzeichnung	ohne
Anzahl der Module (bei Modulbauweise) Nennspannung 250 V Frequenz 50 Hz Anschlussart Schraubklemme Anzahl der Phasen 1 Umgebungstemperatur (Betrieb) -5°C - 35°C Umgebungstemperatur (Lagerung) -5°C - 25°C CE Zeichen Ja Anwendungsbereich innen Farbe Weiß Länge netto mm 65,5 mm Breite netto mm 65,5 mm Höhe / Tiefe netto mm 40 mm Gewicht netto gr 53 g Beschreibung Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständich entsprechen die Gerätespockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installation sfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung ihrer Hauselektrik.	Nennstrom	16.000,0 mA
Nennspannung 250 V Frequenz 50 Hz Anschlussart Schraubklemme Anzahl der Phasen 1 Umgebungstemperatur (Betrieb) -5°C - 35°C Umgebungstemperatur (Lagerung) -5°C - 25°C OE Zeichen Ja Anwendungsbereich innen Farbe Weiß Länge netto mm 65,5 mm Breite netto mm 65,5 mm Höhe / Tiefe netto mm 40 mm Gewicht netto gr 53 g Beschreibung Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverstänlich entsprechen die Gerätesookel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installation sfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Schutzkontakt	Ja
Frequenz 50 Hz Anschlussart Schraubklemme 1 Umgebungstemperatur (Betrieb) -5°C - 35°C Umgebungstemperatur (Lagerung) -5°C - 25°C OE Zelchen Ja Anwendungsbereich innen Farbe Weiß Länge netto mm 65,5 mm Breite netto mm 65,5 mm Breite netto mm 40 mm Gewicht netto gr 53 g Beschreibung Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung, Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installation für Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	1
Anschlussart Anschlussart Anzahl der Phasen 1 Umgebungstemperatur (Betrieb) -5°C - 35°C Umgebungstemperatur (Lagerung) -5°C - 25°C CE Zelchen Ja Anwendungsbereich innen Farbe Weiß Länge netto mm 65,5 mm Breite netto mm 65,5 mm Breite netto mm 40 mm Gewicht netto gr 53 g Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung, Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Nennspannung	250 V
Anzahl der Phasen 1 Umgebungstemperatur (Betrieb) -5°C - 35°C Umgebungstemperatur (Lagerung) -5°C - 25°C CE Zelchen Ja Anwendungsbereich innen Farbe Weiß Länge netto mm 65,5 mm Breite netto mm 65,5 mm Höhe / Tiefe netto mm 40 mm Gewicht netto gr 53 g Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Frequenz	50 Hz
Umgebungstemperatur (Betrieb) -5°C - 35°C Umgebungstemperatur (Lagerung) -5°C - 25°C CE Zelchen Ja Anwendungsbereich innen Farbe Weiß Länge netto mm 65,5 mm Breite netto mm 65,5 mm Höhe / Tiefe netto mm 40 mm Gewicht netto gr 53 g Beschreibung Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Anschlussart	Schraubklemme
Umgebungstemperatur (Lagerung) -5°C - 25°C CE Zeichen Ja Anwendungsbereich innen Weiß Länge netto mm 65,5 mm Breite netto mm 65,5 mm Höhe / Tiefe netto mm 40 mm Gewicht netto gr 53 g Beschreibung Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektrionistallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährter Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Anzahl der Phasen	1
Anwendungsbereich innen Farbe Weiß Länge netto mm 65,5 mm Breite netto mm 65,5 mm Höhe / Tiefe netto mm 40 mm Gewicht netto gr 53 g Beschreibung Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Umgebungstemperatur (Betrieb)	-5°C - 35°C
Anwendungsbereich innen Farbe Weiß Länge netto mm 65,5 mm Breite netto mm 65,5 mm Höhe / Tiefe netto mm 40 mm Gewicht netto gr 53 g Beschreibung Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den güttigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 25°C
Farbe Weiß Länge netto mm 65,5 mm 65,5 mm Höhe / Tiefe netto mm 40 mm Gewicht netto gr 53 g Beschreibung Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	CE Zeichen	Ja
Länge netto mm 65,5 mm 65,5 mm Höhe / Tiefe netto mm 40 mm Gewicht netto gr 53 g Beschreibung Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Anwendungsbereich	innen
Breite netto mm 40 mm Gewicht netto gr 53 g Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den güttigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisnstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Farbe	Weiß
Höhe / Tiefe netto mm 40 mm Sag Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Länge netto mm	65,5 mm
Gewicht netto gr Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Breite netto mm	65,5 mm
Beschreibung Aufputz-Schalterprogramm PlanoLuxe für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Höhe / Tiefe netto mm	40 mm
zuverlässige Elektroinstallation im Haus. Die quadratische Bauform eignet sich für die Anwendung in Wohn- und Kellerräumen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Gewicht netto gr	53 g
Volumen in cm³ 172 cm³	Beschreibung	
	Volumen in cm³	172 cm ³

MEDIA

Schutzartzeichen

