

ATT-524PEU

Bestellnummer: 173910

Bruttopreis (EVP): CHF **62.00**
**ELA-Einbau-Lautstärkesteller mit 24-V-Pflichtempfangsrelais,
24 W**

ELA-Einbau-Lautstärkesteller mit 24-V-Pflichtempfangsrelais

- Nennbelastbarkeit 12 W
- Abschwächung in 10 Stufen. Stufe 0 ist AUS
- Für 100-V-Übertragungstechnik
- Frontplatte und Knopf aus weißem Kunststoff
- Auch geeignet für bereits vorhandene Schalterserien mit Standard-Abdeckrahmen (50- oder 55-mm-Ausschnitt)
- Unterputzmontage in gängigen 60er-Schalterdosen
- Schraub-Klemm-Anschluss


Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Konsul-Smidt-Str. 68
28217 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise

Im Betrieb liegt berührungsgefährliche Spannung bis 100 V an den Anschlusskabeln an. Die Installation darf nur durch Fachpersonal erfolgen. Achten Sie auf die richtige Leistungsanpassung. Eine Überlastung führt zur Beschädigung der Verstärker-Endstufe und des Lautstärkestellers!

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

Empfohlenes Zubehör

SPC-515/SW	LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE
SPC-515/WS	LS-Kabel 100m 2x1.5mm weiss HIGHLY FLEXIBLE
SPC-515CA	LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz ECONOMY QUALITY
SPC-525/SW	LS-Kabel 100m 2x2.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE
SPC-525CA	LS-Kabel 100m 2x2.5mm schwarz ECONOMY QUALITY
ZNK2/9	LS-Kabel 100m 2x2.5mm schwarz ECONOMY QUALITY
ZNK2/65FRNC	LS-Kabel 100m 2x2.5mm schwarz ECONOMY QUALITY
ZNKCT7662700	LS-Kabel 100m 2x2.5mm schwarz ECONOMY QUALITY

Technische Daten:

EAN-Code	4007754231892
Nettogewicht	0,231 kg
Art	ELA-Einbau-Lautstärkesteller
Frequenzbereich	50-18000 Hz
Nennbelastbarkeit	24 W
Pflichtempfang	ja
Abmessungen	80 x 80 x 66 mm
Einbautiefe	45 mm
Gewicht	231 g
Aufputzgehäuse	-

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.265 kg
Alternativ-Artikel	GM-7150/WS