



Aufputzschalter IP54 AP Aufputz Wechselschalter mit Steckdose Senkrecht



21,35 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: VIKO

Bestell-Nr.: 39-867-01080



Aufputzschalter mit Steckdose Feuchtraum Schalter bzw. Aufputz Wechselschalter mit Schutzkontaktsteckdose / Typische Anwendung Keller, Garage, Parkhaus, Werkstatt, Treppenaufgänge, Flure, Terasse, Outdoor usw. / IK05 Hammerschlagfestigkeit für hohe Beanspruchungen / Schutzgrad IP54 staub- und spritzwassergeschützt / Schalter Spannung 230VAC Nennstrom typisch bis 10A / Steckdose 16A / Abmessungen: H: 163mm B: 74mm T: 56mm

Feuchtraum Aufputzschalter mit Steckdose mit Klappdeckel

Typische Anwendung Keller, Garage, Parkhaus, Werkstatt, Treppenaufgänge, Flure, Terasse, Outdoor usw.

- **IP54 Feuchtraumaufputzprogramm welches qualitativ seinesgleichen sucht.**
- **Aufputz Schalter mit Schutzkontaktsteckdose 3polig**
- **Wippschalter Aus- und Wechselschaltung mit N-Klemme**
-
- Patentiertes Design: Der Austausch der Oberteile bei gleichbleibenden Unterteil ist jederzeit möglich
- Durch die Modulbauweise Einsätze von waagerechten und senkrechten Kombinationen austauschbar,
- Robustes Gehäuse aus glasfaserverstärktem Thermoplast
- Chemischer und thermischer Beständigkeit ist gewährleistet
-
- Schlagfest gem. IK5 Norm mit
- chemischer und thermischer Beständigkeit,
- Gehäuse hellgrau - Wippen und Klappdeckel dunkelgrau
- Einsätze mit Steckklemmen als Verbindungsklemme für den Anschluss von starren Leitern bis 2,5qmm
- großem Anschlussraum und Durchschleifmöglichkeit
- Aufnahmemöglichkeit von Beschriftungs-Set
- Das Basisgehäuse ist fest für 2x Einheiten also Schalter und Steckdose ausgelegt
- und kann nicht getrennt werden, die Einsätze natürlich schon.
- **Weichmembran-Kabeleinführungen unten und oben**
- Halogenfrei
- **erfüllt alle üblichen Normen**
- **IK05 (Hammerschlagfestigkeit für hohe Beanspruchungen)**
- **Schutzgrad IP54 (staub- und spritzwassergeschützt)**
- Schalter = Spannung : 230VAC Nennstrom typisch bis 10A
- Steckdose = Spannung : 230VAC Nennstrom typisch bis 16A
- Abmessungen: H: 163mm B: 74mm T: 56mm
- Deckel = B: 56mm H: 61mm
- Beschriftungsfeld: 40x10mm