



Steckdose SCHUKO 3fach waagrecht mit Klappdeckel AP Berker S.1/B.7, polarweiß matt

Steckdose SCHUKO® 3-fach waagrecht mit Klappdeckel AP, IP55. Für waagerechte Montage, Einsätze durchverdrahtet, mit Steckklemmen, mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr, vollflächige Dichtung unter dem Gehäuseboden zur Abdichtung der Gehäuserückseite, mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar, um den Schutzgrad IP55 zu erreichen, gut zugängliche, trichterförmige Montagelöcher in den Gehäusen, eine Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung beiliegend, zwei Einrastplätze für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden, viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze (Hohlboden), einfache Montage des Einsatzes im Gehäuse durch Einrasten, sichere Fixierung des Rahmens am Gehäuse über Bajonett-Schnellverschluss, Verbindungsklemmen nach VDE 0620-1, Bauart DIN 49440. Gehäuseschrauben und Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei. Aufputz-Installation. Material: Kunststoff, Thermoplast, schlagfest.

47733512



IP55

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- für waagerechte Montage
- für Schraubbefestigung
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und 2 Einführungen für Leitung oder Rohr
- Einsätze durchverdrahtet
- mit Steckklemmen
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.
- Komplettgehäuse
- mit Hohlboden
- ohne erhöhten Berührungsschutz

Technische Merkmale

Nennspannung	250 V AC
Nennstrom	16 A
Betriebstemperatur	-40 ... 30 °C
Verbindungsklemmen	nach VDE 0620-1
Haupt-Designlinie	Berker S.1/B.7
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Designlinienfarbe	polarweiß
Oberfläche	matt
Schutzart	IP55
Farbe	weiß
IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	05
Werkstoff	Thermoplast
Nennspannung	250 V
Verbindungsklemmen	nach IEC 60884-1
Bauart	nach DIN 49440
Lager-/Transporttemperatur	-50 ... 50 °C
Gewerk / Anwendung	Feuchtrauminstallation Aufputz