



47703525



IP55

Steckdose SCHUKO 2fach senkrecht mit Klappdeckel AP Berker W.1, grau/lichtgrau matt

Steckdose SCHUKO® 2-fach senkrecht mit Klappdeckel AP, IP55. Für senkrechte 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.

- 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 senkrechte Montage
- für Schraubbefestigung
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung 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 W.1
RAL Farbe	RAL 7011 - Eisengrau
Designlinienfarbe	grau/lichtgrau
Oberfläche	matt
Leiterquerschnitt	1 ... 2,5 mm ²
Schutzart	IP55
Farbe	dunkelgrau
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