


BERKER W.1 SSD Klappdeckel grün bedruckt
Art. Nr. 47403533

- Zufallender Klappdeckel, manuell einrastbar
- Vollflächige Dichtung und Putzausgleich an der Gehäuserückseite
- Eine Einführung für 2 Leitungen und Einführungen für Leitung oder Rohr
- Wago 2-fach Klemme und Einrastplatz für Wago Klemme im Gehäuseboden
- Laden von E-Bikes/Elektroscootern
- Steckklemmen, Betriebstemperatur: -40 bis +30 °C
- Betriebsspannung: 250 V AC, Nennstrom: 16 A
- Montageart: Ap

Steckdose SCHUKO mit grünem Klappdeckel und Symbol E-Bike AP W.1 grau. Steckdose SCHUKO® mit Klappdeckel AP, IP55, 16 A, 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.

Technische Information

| | | | |
|------------------------------------|------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| Ausführung | Eurostecker (CEE 7/16) | Fehlerstromschutz | Nein |
| Produkttyp | Komplettgerät | Mit Feinsicherung | Nein |
| Schutzkontakt | rund | Sonderstromversorgung | ohne Sonderstromversorgung |
| Anzahl der aktiven Kontakte (rund) | 2 | Montageart | Aufputz |
| Produktgruppe | Steckdose | Befestigungsart | Befestigung mit Schraube |
| Schalterprogramm | W.1 | Werkstoff | Kunststoff |
| Anzahl der Einheiten | 1 | Werkstoffgüte | Thermoplast |
| Anzahl der Phasen | 1 | Halogenfrei | Ja |
| Aufdruck/Kennzeichnung | sonstige | Oberflächenschutz | unbehandelt |
| Anschlussart | Steckklemme | Ausführung der Oberfläche | matt |
| Mit Klappdeckel | Ja | Antibakterielle Behandlung | Nein |
| Mit erhöhtem Berührungsschutz | Nein | Mit Durchschleiffunktion | Nein |
| Textfeld/Beschriftungsfläche | Nein | Mit Ein-/Ausschalter | Nein |
| Farbe | grün | Verdrehter Zentraleinsatz | Nein |
| RAL-Nummer (ähnlich) | 7011 | Nennstrom | 16 A |
| Transparent | Nein | Nennspannung | 250 V |
| Abschließbar | Nein | Geeignet für Schutzart (IP) | IP55 |
| Auswurfmechanismus | Nein | Schlagfestigkeit | IK05 |
| Isolierter Einbau | Ja | Gerätebreite | 76 mm |
| Mit Funktionsbeleuchtung | Nein | Gerätehöhe | 76 mm |
| Mit Orientierungslicht | Nein | Gerätetiefe | 63.1 mm |
| Überspannungsschutz | Nein | EAN | 4011334423423 |

Zu diesem Artikel gehört:

| | Art.Nr. | Bezeichnung |
|---------|----------|--|
| Zubehör | 13383513 | W.1 Rahmen 1fach für Ap-Gehäuse beleuchtbar 230 V blau |
| Zubehör | 13383512 | W.1 Rahmen 1fach für Ap-Gehäuse beleuchtbar 230 V weiß |

| | Art.Nr. | Bezeichnung |
|---------|----------|---|
| Zubehör | 13383503 | W.1 Rahmen 1fach für Ap-Gehäuse beleuchtbar 24 V blau |
| Zubehör | 13383502 | W.1 Rahmen 1fach für Ap-Gehäuse beleuchtbar 24 V weiß |
| Zubehör | XXXX-001 | LED-Rahmen 1-fach, beleuchtbar 230 V: 1338351x |
| Zubehör | XXXX-002 | LED-Rahmen 1-fach, beleuchtbar 24 V: 1338350x |