


BERKER W.1 SSD 2fach senkrecht grau/lichtgrau matt
Art. Nr. 47703525

- Zufallender Klappdeckel, manuell einrastbar
- Vollflächige Dichtung und Putzausgleich an der Gehäuserückseite
- Rückseitige Leitungseinführung möglich
- Mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- Einsätze durchverdrahtet
- Steckklemmen
- Nennspannung: 250 V AC
- Nennstrom: 16 A
- Betriebstemperatur: -40 bis +30 °C
- Montageart: Ap

vorverdrahtet, mit Leitungseinführung für 2 Kabel und Leitungseinführung für Kabel oder Rohr, Gehäuseschrauben aus Edelstahl Rostfrei, mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme, zusätzliche Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung einrastbar.

Technische Information

Ausführung	Eurostecker (CEE 7/16)	Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung
Schutzkontakt	rund	Montageart	Aufputz
Schalterprogramm	W.1	Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
Anzahl der Einheiten	2	Werkstoff	Kunststoff
Anzahl der Phasen	1	Werkstoffgüte	Thermoplast
Aufdruck/Kennzeichnung	ohne	Halogenfrei	Ja
Anschlussart	Steckklemme	Oberflächenschutz	unbehandelt
Mit Klappdeckel	Ja	Ausführung der Oberfläche	matt
Mit erhöhtem Berührungsschutz	Nein	Antibakterielle Behandlung	Nein
Textfeld/Beschriftungsfläche	Nein	Mit Durchschleiffunktion	Nein
Farbe	grau/lichtgrau matt	Mit Ein-/Ausschalter	Nein
RAL-Nummer (ähnlich)	7011	Verdreher Zentraleinsatz	Nein
Transparent	Nein	Nennstrom	16 A
Abschließbar	Nein	Nennspannung	250 V
Auswurfmechanismus	Nein	Geeignet für Schutzart (IP)	IP55
Isolierter Einbau	Ja	Schlagfestigkeit	IK05
Mit Funktionsbeleuchtung	Nein	Gerätebreite	147 mm
Mit Orientierungslicht	Nein	Gerätehöhe	76 mm
Überspannungsschutz	Nein	Gerätetiefe	65 mm
Fehlerstromschutz	Nein	Produkttyp	Komplettgerät
Mit Feinsicherung	Nein	EAN	4011334404316

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	13393513	W.1 Rahmen 2fach senkrecht für AP-Gehäuse beleuchtbar 230 V blau
Zubehör	13393512	W.1 Rahmen 2fach senkrecht für AP-Gehäuse beleuchtbar 230 V weiß
Zubehör	XXXX-001	LED-Rahmen 2fach, beleuchtbar 230 V: 1339351x