

# Technisches Datenblatt

## Kanalsteckdose BRK 2-fach

Art.-Nr. 6121014

**OBO**  
BETTERMANN

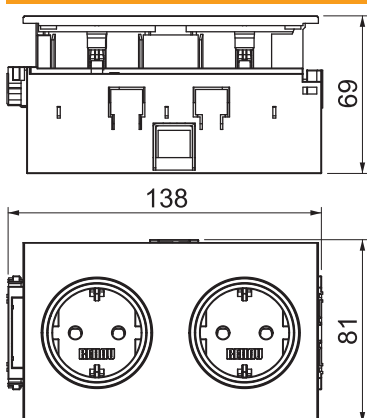


2-fach Kanalsteckdose SIGNA IN mit erhöhtem Berückschutz, inkl. Blende (durch Steck-Kombinationen können maximal 3 SIGNA IN-Einheiten verbunden werden) 16 A/250 V.

### Stammdaten

Art.-Nr.	6121014
Typ	BRK 2STD rws
Bezeichnung 1	Steckdose
Bezeichnung 2	SIGNA IN 2-fach RAL9010
Dimension	140x82x71
Farbe	reinweiß
RAL-Nummer	9010
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	20,20 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	71,00 mm
Breite	140,00 mm
Höhe	82,00 mm
Abdeckung	Komplettgehäuse
Abschließbar	<input type="checkbox"/>
Anschlussart	Steckklemme
Aufdruck/Kennzeichnung	ohne Aufdruck
Ausführung der Oberfläche	nicht zutreffend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	2
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	2
Auswurfmechanismus	<input type="checkbox"/>
Befestigungsart	sonstige
Beschriftungsfeld	<input type="checkbox"/>
für erschwerte Bedingung (nach VDE)	<input type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Isolierte Einbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Klappdeckel	<input type="checkbox"/>
Mit Ein-/Ausschalter	<input type="checkbox"/>
Mit Feinsicherung	<input type="checkbox"/>
Mit Funktionsbeleuchtung	<input type="checkbox"/>
Mit Orientierungsbeleuchtung	<input type="checkbox"/>
Montageart	Geräteeinbaukanal
Nennspannung	250,00 V
Nennstrom	16,00 A
Schutzart	IP20
Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung
Transparent	<input type="checkbox"/>
Überspannungsschutz	<input type="checkbox"/>

# Technisches Datenblatt

## Kanalsteckdose BRK 2-fach

Art.-Nr. 6121014



### Technische Daten

Verdrehter Zentraleinsatz |