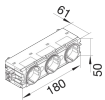




GS30009016



**Steckdose 3-fach mit Wago Steck-/Klemmtechnik C-Profil in verkehrsweiß**

**Technische Merkmale**

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	16 A
-----------	------

**Frequenz**

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

**Anschluss**

Anschluss-/Steckertyp	Wago Winsta
-----------------------	-------------

Anschlussquerschnitt flexibler Leiter ohne Aderendhülse	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
---	---------------------------

**Sicherheit**

Mit erhöhtem Berührungsschutz	Ja
-------------------------------	----

Stoßfestigkeit IK	IK07
-------------------	------

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

**Abmessungen**

Höhe	50 mm
------	-------

Breite	180 mm
--------	--------

Tiefe	61 mm
-------	-------

**Werkstoff**

Farbe	Verkehrsweiß
-------	--------------

RAL Nummer	9016
------------	------

Glanzgrad	Matt
-----------	------

Werkstoff	Polyamid (PA)
-----------	---------------

**Installation, Montage**

Montage auf	Geräteeinbaukanal C-Profil
-------------	----------------------------

**Konnektivität**

Montageart	Anreihbar
------------	-----------

**Ausstattung**

Anschluss-/Steckertyp Steckdose	SCHUKO
---------------------------------	--------

Verdreher Zentraleinsatz	Nein
--------------------------	------

Mit Klappdeckel	Nein
-----------------	------

Mit Schutzleiterkontakt rund	Nein
------------------------------	------

Mit Signallampe	Nein
-----------------	------

Mit Schloss	Nein
-------------	------

---

**Zubehör**

---

Mit Beschriftungsfeld	Nein
-----------------------	------

---

Vorbestückt mit	3x Schuko Steckdosen
-----------------	----------------------

---

**Kapazität**

---

Anzahl Module	3
---------------	---

---

**Texte**

---

Aufdruck	Ohne Aufdruck
----------	---------------

---

Schutz	Erhöhter Berührungsschutz
--------	---------------------------

---

**Abdeckung, Tür**

---

Deckelausführung	Ohne Deckel
------------------	-------------

---

Zugehörige Serien	Hager Steckdose 80mm BRx, Hager Steckdose 120mm BRx
-------------------	--