



4203

Steckdose mit Schutzkontakt 'USA/CANADA' NEMA 5-20 R wg Up IP44 weiß glänzend

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Nennstrom	20 A
-----------	------

Spannung

Nennspannung	125 V
--------------	-------

Nennspannung	125 - 125 V
--------------	-------------

Frequenz

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

Werkstoff

Farbe	Weiß
-------	------

RAL Nummer	1013
------------	------

Glanzgrad	Glänzend
-----------	----------

Werkstoff	Thermoplast
-----------	-------------

Oberfläche	Unbehandelt
------------	-------------

Abmessungen

Höhe	71 mm
------	-------

Breite	71 mm
--------	-------

Tiefe	47,50 mm
-------	----------

Einbautiefe	19 mm
-------------	-------

Installation, Montage

Montage auf	Unterputz
-------------	-----------

Konnektivität

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

Montageart	Schraubbefestigung Krallenbefestigung
------------	--

Ausstattung

Anschluss-/Steckertyp Steckdose	NEMA
---------------------------------	------

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

Mit Klappdeckel	Ja
-----------------	----

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

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

Zubehör

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

Abdeckung, Tür

Deckelausführung	Selbstschließendes Klappdeckel
------------------	--------------------------------

Kapazität

Anzahl Module	1
---------------	---

Sicherheit

Mit erhöhtem Berührungsschutz	Nein
-------------------------------	------

Stoßfestigkeit IK	IK05
-------------------	------

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP44
--------------------------------	------

Funktionen

Mit Orientierungsbeleuchtung	Nein
------------------------------	------

Mit Funktionsbeleuchtung	Nein
--------------------------	------

Texte

Abdeckung	Zentralplatte
-----------	---------------

Schutz	Ohne erhöhten Berührungsschutz
--------	--------------------------------

Anschlussart	Mit Schraubklemmen
--------------	--------------------

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja