



945172509

Steckdose 12 V, Integro Modul-Einsätze, polarweiß glänzend

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

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

Spannung

Nennspannung	12 V
--------------	------

Nennspannung	24 - 24 V
--------------	-----------

Werkstoff

Farbe	Polarweiß
-------	-----------

RAL Nummer	9010
------------	------

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

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

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

Abmessungen

Höhe	55,50 mm
------	----------

Tiefe	39,50 mm
-------	----------

Anzahl Einheiten	1
------------------	---

Einbautiefe Unterputz-Dosen	1 mm
-----------------------------	------

Einbautiefe	30 mm
-------------	-------

Anschluss

Anschluss-/Steckertyp	Kabelschuh
-----------------------	------------

Konnektivität

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

Montageart	Einbaubar Schraubbefestigung
------------	---------------------------------

Ausstattung

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

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

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

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

Zubehör

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

Kapazität

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

Sicherheit

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

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

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

Funktionen

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

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

Texte

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

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

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

Anschlussart	Mit Flachsteckeranschluss
--------------	---------------------------

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
-------------	----

REACH-SVHC frei	Ja
-----------------	----

RoHS-konform	Ja
--------------	----