



WNA100



IP55

**Steckdosen-Einsatz mit Schutzkontaktstift, W.1 IP55, grau**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

Nennspannung 250 V

**Elektrischer Strom**

Nennstrom 16 A

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur -15 - 30 °C

**Frequenz**

Frequenz 50 - 60 Hz

**Werkstoff**

Farbe Grau

RAL Nummer 7011

Glanzgrad Matt

Werkstoff Thermoplast

Oberfläche Unbehandelt

Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts) 0 %

**Abmessungen**

Höhe 71 mm

Breite 71 mm

Tiefe 22,80 mm

Anzahl Einheiten 1

Einbautiefe Unterputz-Dosen 0 mm

Einbautiefe 22 mm

Höhe des P-Touch-Bandes für das Beschriftungsfeld 0 mm

**Anschluss**

Anschluss-/Steckertyp Drehriegel

Anschlussquerschnitt flexibler Leiter ohne Aderendhülse 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>

**Installation, Montage**

Montage auf Unterputz  
Aufputz

Einbau-/Anschlussort Waagrecht

**Konnektivität**

Anschlussart Steckanschluss

Mit Krallenbefestigung Nein

Montageart Schraubbefestigung

**Ausstattung**

Anschluss-/Steckertyp Steckdose Schutzkontaktstift

Verdreher Zentraleinsatz Nein

Mit Klappdeckel Ja

Mit Schutzleiterkontakt rund Ja

Mit Signallampe Nein

Mit Schloss Nein

**Zubehör**

Mit Beschriftungsfeld Nein

Vorbestückt mit Steckdose

**Abdeckung, Tür**

Deckelausführung Selbstschließender Klappdeckel, kann in Endposition arretiert werden

---

**Kapazität**

---

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

---

**Sicherheit**

---

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

---

Stoßfestigkeit IK	IK08
-------------------	------

---

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP55
--------------------------------	------

---

Verwendbar in höheren IP-Klassen	IP55 mit geschlossener Abdeckung
----------------------------------	----------------------------------

---

**Funktionen**

---

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

---

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

---

**Kennzeichnung**

---

Mit Aufdruck	Nein
--------------	------

---

**Texte**

---

Abdeckung	Komplettgehäuse
-----------	-----------------

---

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

---

Anschlussart	Mit Steckklemme
--------------	-----------------

---

Beschriftung	Ohne Beschriftung
--------------	-------------------

---

**Geeignet für**

---

W.1	
-----	--

---

**Nachhaltigkeit**

---

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

---

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

---