



Farbe: ■ weiß

#### Abdeckung WINSTA® MIDI 4-polig

Verwirklichen Sie schnell und einfach Ihr Installationsvorhaben: Die Abdeckung der Produktfamilie WINSTA® MIDI ist die Lösung für eine schnelle und reibungslose Installation. Mit WAGO profitieren Sie von einer großen Auswahl an Erweiterungen für die WINSTA®-Produktfamilie.

Kosten senken durch schnellere Inbetriebnahme und Wegfall des Serviceaufwandes – Lösungen von WINSTA® MIDI

Mit dem Steckverbindersystem WINSTA® wird die Elektroinstallation steckbar. Das spart Zeit, senkt Kosten und reduziert den Serviceaufwand. Wählen Sie Qualität und Haltbarkeit – mit Fehlsteckschutz von WAGO werden Elektroinstallationen mehrerer elektrischer Komponenten besonders vereinfacht.

- für Steuerungen in der Automation
- komfortable Installation und Inbetriebnahme

### Anschlussdaten

#### Anschluss 1

Polzahl	4
---------	---

### Mechanische Daten

Befestigungsart	Snap-In-Flansch
Geeignet	für Blechausschnitt

### Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	<a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a>
Farbe	weiß
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,065 MJ
Gewicht	2,1 g

### Umgebungsbedingungen

Verarbeitungstemperatur	-5 ... +40 °C
Dauergebrauchstemperatur	-35 ... +85 °C
Hinweis zur Dauergebrauchstemperatur	Isolierteile für Temperaturen ≤ 105 °C

### Kaufmännische Daten

Produktgruppe	20 (Installationssteckverbinder WINSTA)
eCl@ss 10.0	27-44-06-92
eCl@ss 9.0	27-44-06-92
ETIM 8.0	EC002863
ETIM 7.0	EC002863
VPE (UVPE)	100 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4017332802154
Zolltarifnummer	39269097900

### Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

### Downloads

#### Environmental Product Compliance

##### Compliance Search

Environmental Product Compliance 770-694	<a href="#">↓</a>
--	-------------------

### Dokumentation

#### Ausschreibungstext

770-694	19.02.2019	xml 2.56 KB	<a href="#">↓</a>
770-694	13.01.2015	doc 22.50 KB	<a href="#">↓</a>

### CAD/CAE-Daten

#### CAD Daten

2D/3D Modelle 770-694	<a href="#">↓</a>
--------------------------	-------------------

#### CAE Daten

WSCAD Universe 770-694	<a href="#">↓</a>
ZUKEN Portal 770-694	<a href="#">↓</a>