



Farbe: ■ schwarz

Verriegelung WINSTA® MINI

Bewerkstelligen Sie schnell und einfach die Energieversorgung: Die Verriegelung der Produktfamilie WINSTA® MINI ist die Lösung für eine schnelle und reibungslose Installation. Setzen Sie auch beim Zubehör für Ihre Elektroinstallation auf das Niveau der WINSTA®-Komponenten von WAGO. Dank den besonders kompakten Abmessungen eignet sich unser Steckverbindersystem WINSTA® MINI mit Push-in CAGE CLAMP®-Federanschlusstechnik insbesondere für minimale Platzverhältnisse, also für die Installation auf kleinstem Raum.

WINSTA® MINI-Lösungen für Ihre Elektroinstallationen – fehlsteckgeschützt und wartungsfrei

WINSTA® ist das Steckverbindersystem, das optimal auf die hohen Anforderungen in der Elektroinstallation zugeschnitten ist. Es bietet die fehlerfreie Montage von Leitungen und Bauteilen, schnell und sicher. Reduzieren auch Sie jetzt Ihre Kosten bei der Installation, ohne auf Qualität und Sicherheit zu verzichten: mit Fehlsteckschutz eliminieren den Serviceaufwand und vermeiden unnötige Stillstände.

- geringe Baugröße für Leiter mit einem Querschnitt bis 1,5 mm²
- sichere und schnelle Montage

Anschlussdaten

Anschluss 1

Betätigungsart	Betätigungswerkzeug
----------------	---------------------

Geometrische Daten

Breite	9 mm / 0.354 inch
Höhe	4,05 mm / 0.159 inch
Tiefe	27 mm / 1.063 inch

Mechanische Daten

Geeignet	für "Fliegende Verbindungen"; mit Werkzeugbetätigung
----------	--

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	schwarz
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,014 MJ
Gewicht	0,4 g

Umgebungsbedingungen

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

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	20 (Installationssteckverbinder WINSTA)
VPE (UVPE)	100 (50) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4045454232887
Zolltarifnummer	85389099990

Produktklassifikation

UNSPSC	39121702
eCl@ss 10.0	27-44-06-92
eCl@ss 9.0	27-44-06-92
ETIM 9.0	EC002863
ETIM 8.0	EC002863
ECCN	NO US CLASSIFICATION

Environmental Product Compliance

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

Zulassungen / Zertifikate

Zulassungen für Schifffahrt



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
LR Lloyds Register	EN 61535	08/20047 (E2)

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 890-111



Dokumentation

Ausschreibungstext

890-111	20.11.2014	doc 21.50 KB	
890-111	19.02.2019	xml 2.62 KB	

CAD/CAE-Daten

CAD Daten

2D/3D Modelle
890-111



CAE Daten

WSCAD Universe
890-111



ZUKEN Portal 890-111

