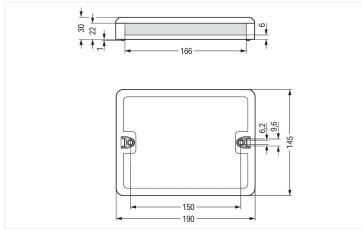
Datenblatt | Artikelnummer: 899-631

Verteilerbox; zum Selbstkonfektionieren; schwarz

https://www.wago.com/899-631







Abmessungen in mm

Leergehäuse WINSTA®

Das Leergehäuse aus der Familie WINSTA® ist die schlaue Lösung für eine reibungslose Elektroinstallation. Setzen Sie auch beim Zubehör für Ihre Elektroinstallation auf das Niveau der WINSTA®-Komponenten von WAGO.

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

Das WINSTA®-Steckverbindersystem ist perfekt auf die sehr hohen Anforderungen in der Gebäudeinstallation zugeschnitten. Es macht Elektroinstallationen steckbar und dadurch effizienter, noch sicherer und fehlerfrei. Durch die konfektionierte Systemlösung verringern sich die Zeiten der Montage und Fehler bei der Installation auf der Baustelle gleichermaßen. Wählen Sie Qualität und Haltbarkeit – mit Fehlsteckschutz von WAGO werden Installationen mehrerer elektrischer Komponenten deutlich vereinfacht.

- · intuitive Bedruckung der Verteilerbox
- optimal auf die Anforderungen zugeschnittene Produkte garantieren Sicherheit in der Anwendung
- schneller Austausch von fehlerhaften Einheiten im laufenden Betrieb

Hinweise	
Hinweis	Damit die Anschlussleitungen problemlos gesteckt werden können, dürfen die Steckverbinder in der Verteilerbox nicht direkt nebeneinander angeordnet werden.

Geometrische Daten	
Breite	190 mm / 7.48 inch
Höhe	30 mm / 1.181 inch
Tiefe	145 mm / 5.709 inch

Mechanische Daten	
Anwendung	Selbstkonfektionieren
Montageart	Aufputz, Schraubbefestigung Montage auf Montageplatte

Seite 1/3 Stand 06.03.2024 Fortsetzung nächste Seite

Datenblatt | Artikelnummer: 899-631 https://www.wago.com/899-631



Werkstoffdaten	
Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	schwarz
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	VO
Brandlast	5,684 MJ
Gewicht	195,4 g

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

Kaufmännische Daten	
eCl@ss 10.0	27-44-06-03
eCl@ss 9.0	27-44-06-03
ETIM 8.0	EC002567
ETIM 7.0	EC002567
VPE (UVPE)	1 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4055143315630
Zolltarifnummer	85366990990

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant,No Exemption

Downloads	
Environmental Product Compliance	
Compliance Search	
Environmental Product Compliance 899-631	<u></u>

Dokumentation			
Ausschreibungstext			
899-631	19.02.2019	xml 2.94 KB	$\underline{\downarrow}$
899-631	16.03.2015	doc 24.00 KB	$\underline{\downarrow}$

Datenblatt | Artikelnummer: 899-631

https://www.wago.com/899-631



1 Passende Produkte

1.1 Optionales Zubehör

1.1.1 Montage

1.1.1.1 Montagematerial

Art-Nr.: 890-302

Befestigungsadapter; 2-polig; für Buchsen und Stecker; Kunststoff; grau

Art-Nr.: 890-303

Befestigungsadapter; 3-polig; für Buchsen und Stecker; Kunststoff; grau

Art-Nr.: 890-304

Befestigungsadapter; 4-polig; für Buchsen und Stecker; Kunststoff; grau

Art-Nr.: 890-305

Befestigungsadapter; 5-polig; für Buchsen und Stecker; Kunststoff; grau

Art-Nr.: 770-630

Befestigungspin; für Verteilerboxen; Kunststoff; grau

Art-Nr.: 899-680

Montageplatte; für Verteilerboxen; grau

Handhabungshinweise

Montieren



Montageplatte mit montierter WINSTA®-Verteilerbox an der Wand befestigen (z.B. mit Bolzenschubgerät).

Anwendung



Das Set besteht aus Untergehäuse, Obergehäuse, 2 Seitenwänden und 16 Befestigungsstiften.



Nicht benötigte Bereiche aus den Seitenwänden heraustrennen.



Durch die eingesetzte Seitenwand werden nicht belegte Steckplätze und Zwischenräume verschlossen.



Steckverbinder WINSTA® MIDI können mit Befestigungspins in der Verteilerbox fixiert werden.



Adapter für die Bestückung mit Steckverbindern WINSTA° MINI

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

Aktuelle Adressen finden sie unter: www.wago.com

Seite 3/3 Stand 06.03.2024