

Datenblatt | Artikelnummer: 2009-615

WMB-Inline; für Smart Printer; 1200 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; weiß

<https://www.wago.com/2009-615>



Farbe: ■ weiß

Abbildung ähnlich

Technische Daten

Geeignet	für Weidmüller-Reihenklennen; ersetzt Schild WS 10/5
Markierverfahren	Thermotransfer
Aufdruck	unbedruckt
Lieferform	Rolle
Aufbau der Lieferform	1.200 WMB-Schilder (5 mm)/Rolle
Eigenschaften	für Weidmüller-Reihenklennen; ersetzt Schild WS 10/5
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V2
Bedruckungsgerät	Smart Printer (Thermotransferdrucker)

Geometrische Daten

Beschriftungsschild-/Streifenbreite	5 ... 5,2 mm
Beschriftungsschildbreite	5 mm

Mechanische Daten

Wischfestigkeit	in Verbindung mit Farbband 258-5005
-----------------	-------------------------------------

Werkstoffdaten

Farbe	weiß
UV-Beständigkeit	EN 60068-2-5:2010 Procedure B
Halogenfrei	Ja
Gewicht	114,7 g
Brandlast	2,34 MJ

Kaufmännische Daten	
Produktgruppe	2 (Zubehör)
eCl@ss 10.0	27-14-11-37
eCl@ss 9.0	27-14-11-37
ETIM 8.0	EC000761
ETIM 7.0	EC000761
VPE (UVPE)	1 St.
Verpackungsart	Beutel
Ursprungsland	DE
GTIN	4050821659662
Zolltarifnummer	39269097900

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

Zulassungen / Zertifikate

Konformitäts- und Herstellererklärungen



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
Railway WAGO GmbH & Co. KG	-	Railway Ready

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 2009-615	↓

Dokumentation

Weitere Informationen				Betriebsanleitung			
Zuordnung Walze/ Druckmaterial	10.09.2020 10.09.2020	pdf 178.04 KB	↓	2009-615 Handha- bungshinweis zum Druckmaterial	1 28.08.2020	pdf 1327.86 KB	↓

CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 2009-615	↓

1 Passende Produkte

1.1 Optionales Zubehör

1.1.1 Beschriftung

1.1.1.1 Beschriftungsgeräte



Art-Nr.: 258-5000

Thermotransferdrucker; Smart Printer; für die komplette Schaltschrankbeschriftung; 300 dpi; Mit Beschriftungsmaterial

1.1.1.2 Zubehör für Beschriftungsgeräte



Art-Nr.: 258-5010

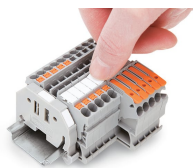
Walze; für Smart Printer; für WMB-Inline Weidmüller (2009-615); 1 Schleifvorrichtung

Handhabungshinweise

Anwendung



Trennen eines Einzelschildchens vom WMB-Beschriftungsstreifen, für größere Klemmenbreiten



Einrasten eines WMB-Beschriftungsstreifens in die Beschriftungsaufnahme

Beschriften



Einrasten eines WMB-Beschriftungsstreifens in die Beschriftungsaufnahme des Doppelschildträgers



Einrasten eines WMB-Beschriftungsstreifens in die Beschriftungsaufnahme