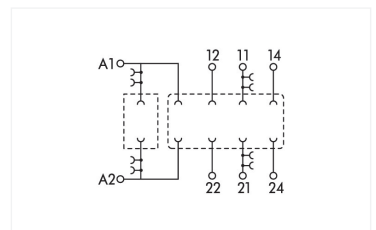
Relaissockel; 2 Wechsler; für Elementarrelais, 25 mm; grau

https://www.wago.com/788-103

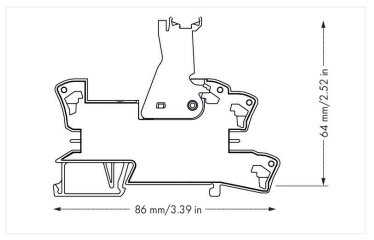


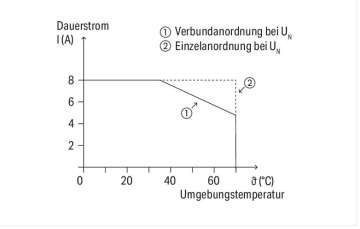




Farbe: 🔳 grau

Abbildung ähnlich





Abmessungen in mm

Strombelastbarkeitskurve

Hinweise

Hinweis

Bei den angegebenen technischen Daten handelt es sich um Maximalwerte. Diese können durch das verwendete Zubehör eingeschränkt werden.

Technische Daten			
Steuerkreis		Lastkreis	
Eingangsnennspannung U _N	AC/DC 230 V	Anzahl Wechsler/Umschaltkontakte	2
Eingangsspannungsbereich	AC/DC 0 250 V	Grenzdauerstrom	8 A
Nennfrequenzbereich	50 60 Hz	Schaltspannung max.	AC 300 V
		Nennfrequenzbereich	≤60 Hz

Datenblatt | Artikelnummer: 788-103 https://www.wago.com/788-103



Sicherheit und Schutz	
Bemessungsspannung	300 V
Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3
Spannungsfestigkeit Steuer-/Lastkreis (AC, 1 min)	3,6 kV _{eff}
Spannungsfestigkeit offener Kontakt (AC, 1 min)	1 kV _{eff}
Art der Isolierung (Steuer-/Lastkreis)	Verstärkte Isolierung (sichere Trennung)
Art der Isolierung (Last-/Lastkreis)	Basisisolierung
Art der Isolierung (zwischen benachbarten Geräten gleichen Typs)	Basisisolierung
Schutzart	IP20

Anschlussdaten		
Anschlusstechnik	Push-in CAGE CLAMP®	
Eindrähtiger Leiter	0,34 2,5 mm² / 22 14 AWG	
Feindrähtiger Leiter	0,34 2,5 mm² / 22 14 AWG	
Abisolierlänge	9 10 mm / 0.35 0.39 inch	

Geometrische Daten	
Breite	15 mm / 0.591 inch
Höhe	86 mm / 3.386 inch
Tiefe ab Oberkante Tragschiene	64 mm / 2.52 inch

Mechanische Daten	
Montageart	Tragschiene 35

Werkstoffdaten	
Farbe	grau
Brandlast	0,636 MJ
Gewicht	31 g
Relativer Temperaturindex für Kunststoff (RTI gemäß UL)	105 °C

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Betrieb bei U_N)	-40 +70 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-40 +80 °C
Verarbeitungstemperatur	-25 +50 °C
Temperaturbereich der Anschlussleitung	≥ (T _{Umgebung} + 20 K)
Relative Feuchte	595 % (keine Betauung zulässig)
Einsatzhöhe max.	2000 m

Normen und Bestimmungen		
Normen/Bestimmungen	EN 61010-2-201	

https://www.wago.com/788-103



Kaufmännische Daten	
Produktgruppe	6 (INTERFACE ELECTRONIC)
eCl@ss 10.0	27-37-16-03
eCl@ss 9.0	27-37-16-03
ETIM 8.0	EC001456
ETIM 7.0	EC001456
VPE (UVPE)	15 (1) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	CN
GTIN	4050821591801
Zolltarifnummer	85366990990

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status Compliant, No Exemption

Zulassungen / Zertifikate

Konformitäts- und Herstellererklärungen

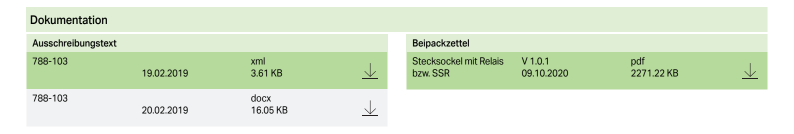
Zulassung	Norm	Zertifikatsname
EU-Declaration of Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

Downloads

Environmental Product Compliance

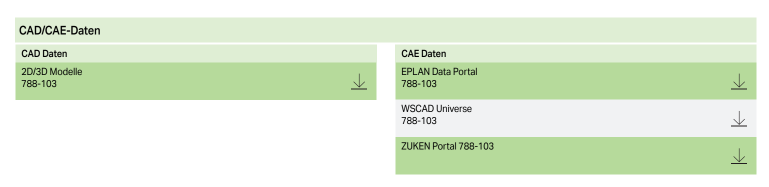
Compliance Search

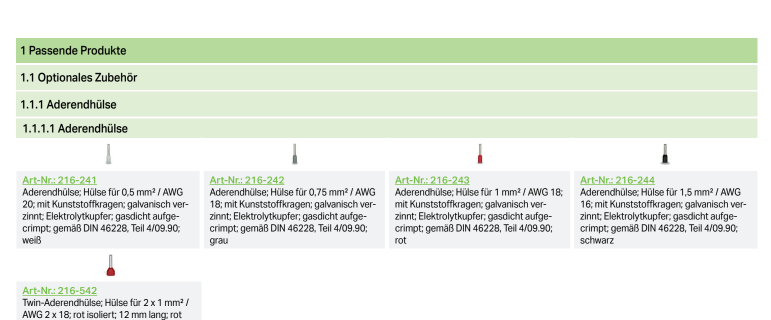
Environmental Product Compliance 788-103



https://www.wago.com/788-103









1.1.3 Beschriftung 1.1.3.1 Beschriftungsgeräte

Art-Nr.: 210-110 Faserschreiber

https://www.wago.com/788-103



1.1.3.2 Beschriftungsschild



Art-Nr.: 793-502

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; bedruckt; 1 ... 10 (10x); nicht dehnbar; Aufdruck waagerecht; aufrastbar; weiß



WMB-Beschriftungskarte; als Karte; bedruckt; 11 ... 20 (10x); nicht dehnbar; Aufdruck waagerecht; aufrastbar; weiß



WMB-Beschriftungskarte; als Karte; bedruckt; 21 ... 30 (10x); nicht dehnbar; Aufdruck waagerecht; aufrastbar; weiß

Art-Nr.: 793-505

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; bedruckt; 31 ... 40 (10x); nicht dehnbar; Aufdruck waagerecht; aufrastbar; weiß

Milital

Art-Nr.: 793-501

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß

Art-Nr.: 2009-115
WMB-Inline; für Smart Printer; 1500 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrasthar: weiß

1.1.3.3 Beschriftungsstreifen



Art-Nr.: 2009-110

Beschriftungsstreifen; für Smart Printer; auf Rolle; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß

1.1.3.4 Doppelschildträger



Art-Nr.: 209-128 Adapter; grau

1.1.3.5 Einsteckschild

Art-Nr.: 209-183 Einsteckschild; weiß

1.1.3.6 Gruppenschildträger



Art-Nr.: 249-105

Gruppenschildträger; grau

Art-Nr.: 209-145

Gruppenschildträger; weiß

1.1.3.7 Schutzstreifen

Art-Nr.: 209-184

Schutzstreifen; transparent

https://www.wago.com/788-103



1.1.4 Brücker

1.1.4.1 Brücker

Art-Nr.: 788-113

Brücker; für Brückungsschacht; 2-fach; isoliert; lichtgrau

Art-Nr.: 859-402

Brücker; für Brückungsschacht; 2-fach; isoliert; lichtgrau

Art-Nr.: 788-118

Brücker; für Brückungsschacht; 2-fach; von 1 auf 3; isoliert; lichtgrau

Art-Nr.: 788-114

Brücker; für Brückungsschacht; 3-fach; isoliert; lichtgrau

Art-Nr.: 788-115

Brücker; für Brückungsschacht; 4-fach; isoliert; lichtgrau

Art-Nr.: 788-116

Brücker; für Brückungsschacht; 6-fach; isoliert; lichtgrau

Art-Nr.: 788-117

Brücker; für Brückungsschacht; 8-fach; isoliert; lichtgrau

1.1.5 Elementarrelais

1.1.5.1 Elementarrelais



Art-Nr.: 788-181

Elementarrelais; Eingangsnennspannung AC 230 V; 2 Wechsler; Grenzdauerstrom 8 A; mit Goldkontakten; 13 mm Baubreite; 15 mm Bauhöhe

1.1.6 Filtermodul

1.1.6.1 Entstörmodul



Art-Nr.: 788-148

Filtermodul; RC-Filterglied; Nennspannung AC 230 V

1.1.7 Werkzeug

1.1.7.1 Betätigungswerkzeug

Art-Nr.: 210-720 Betätigungswerkzeug; Klinge 3,5 x 0,5 mm; mit teilisoliertem Schaft; mehrfarbig

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

Aktuelle Adressen finden sie unter: $\underline{www.wago.com}$

Seite 6/6 Stand 16.02.2024