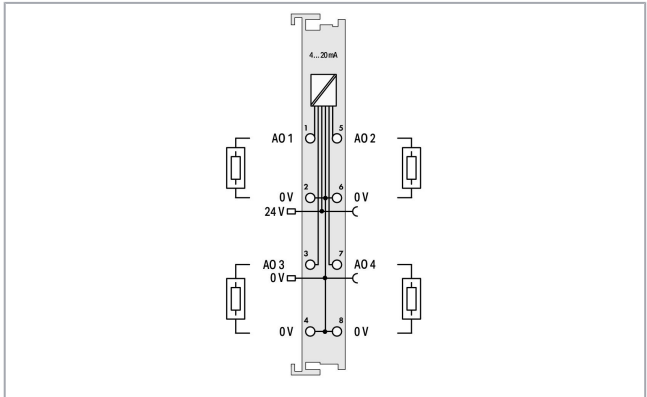
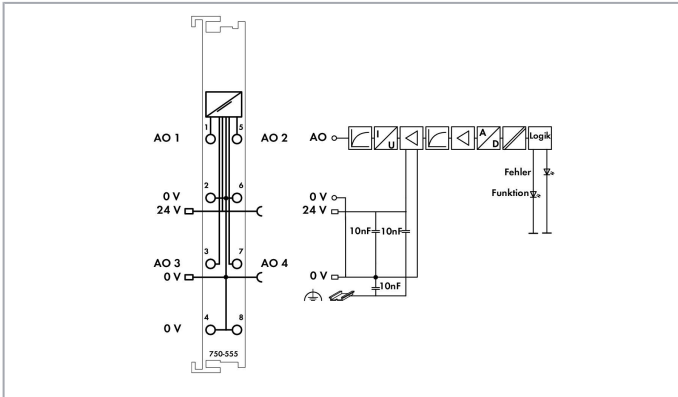
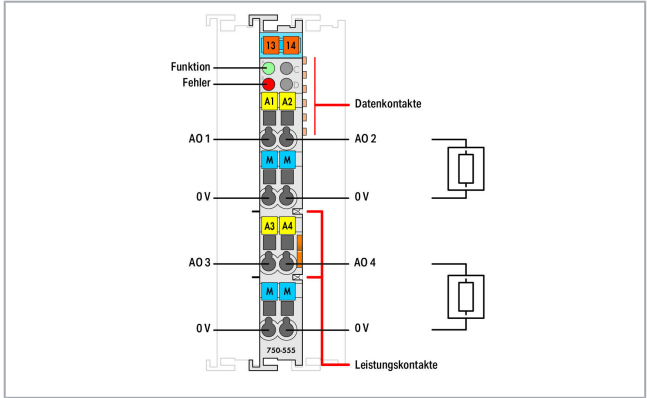
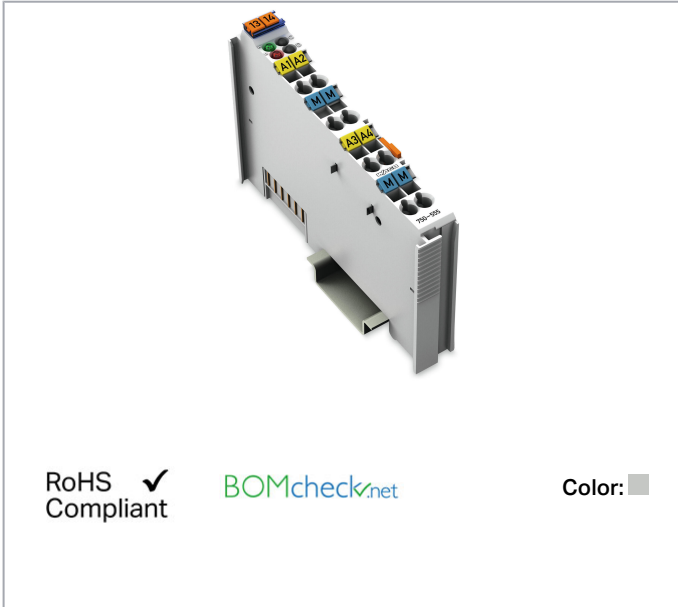


Data sheet | Item number: 750-555

Salida analógica, 4 canales; 4-20 mA; gris claro

www.wago.com/750-555



Item description

El módulo de salida analógica genera señales en un margen de corriente estandarizado de 4-20 mA.

La señal de salida está separada galvánicamente y la transmisión a la unidad central se realiza con una resolución de 12 bits.

Los módulos de salida son alimentados por la tensión del campo.

Los canales de salida del módulo poseen un potencial de masa común.

Sujeto a cambios. Por favor, observe también la documentación adicional de productos.

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Phone: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
Email: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Do you have any questions about our products?
We are always happy to take your call at +34 916 621 362.



Data

Datos de conexión

Connection technology: In-/Outputs	8 x CAGE CLAMP®
Tipo de conexión 1	Inputs/Outputs
Conductor rígido	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 14 AWG
Conductor flexible	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 14 AWG
Longitud de pelado	8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 inch

Datos geométricos

Ancho	12 mm / 0.472 inch
Altura	100 mm / 3.937 inch
Profundidad	69,8 mm / 2.748 inch
Length from upper-edge of DIN-35 rail	62,6 mm / 2.465 inch

Datos mecánicos

Tipo de montaje	Carril DIN 35
-----------------	---------------

Datos de materiales

Color	gris claro
Housing material	Polycarbonate, polyamide 6.6
Carga calorífica	1,574 MJ
Peso	52,3 g
Marcaje de conformidad	CE

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	0 ... 55 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento)	-40 ... 85 °C
Indice de protección	IP20
Grado de ensuciamiento (5)	2 per IEC 61131-2
Altura de servicio	0 ... 2000 m
Posición de montaje	horizontal (standing/lying) or vertical
Humedad relativa (sin condensación)	95 %
Resistencia a las vibraciones	4g per IEC 60068-2-6
Resistencia a los choques	15g per IEC 60068-2-27
Resistencia a interferencia CEM	conforme a EN 61000-6-2, aplicaciones marinas
Emisión de interferencias CEM	conforme a EN 61000-6-4, aplicaciones marinas

Sujeto a cambios. Por favor, observe también la documentación adicional de productos.

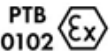


Carga por contaminantes	Per IEC 60068-2-42 and IEC 60068-2-43
Concentración máxima de contaminante H ₂ S para una humedad relativa de 75%	10 ppm
Concentración máxima de contaminante SO ₂ para una humedad relativa de 75%	25 ppm

Datos comerciales


Product Group	15 (Remote I/O)
Tipo de embalaje	BOX
Country of origin	DE
GTIN	4045454643089
Customs tariff number	85389099990

Certificados/homologaciones

Ex-Approvals

Logotipo	Homologación	Texto de aprobación adicional	Nombre de certificación
	ATEX TUEV Nord Cert GmbH	EN 60079-0	TÜV 07 ATEX 554086 X en.
 Ex nA IIC T4 Gc	CCCEX CQST/CNEX	CNCA-C23-01	2020312310000215
	TUEV Nord TUEV Nord Cert GmbH	IEC 60079-0	IECEX TUN 09.0001 X

Country specific Approvals

Logotipo	Homologación	Texto de aprobación adicional	Nombre de certificación
	KC National Radio Research Agency	Article 58-2, Clause 3	MSIP-REM- W43- AOM750









Ship Approvals

Nombre de


Sujeto a cambios. Por favor, observe también la documentación adicional de productos.

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
 Hansastr. 27
 32423 Minden
 Phone: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
 Email: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Do you have any questions about our products?
 We are always happy to take your call at +34 916 621 362.

Logotipo	Homologación	Texto de aprobación adicional	certificación
	ABS American Bureau of Shipping	-	19- HG1821926
	BV Bureau Veritas S.A.	-	13453/DO BV
	DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	-	TAA0000194
	KR Korean Register of Shipping	-	KR HMB05880- AC001
	LR Lloyds Register	-	02/20026 (E6)
	NK Nippon Kaiji Kyokai	-	TA17255M
	PRS Polski Rejestr Statków	-	TE/2236 /880590/19
	RINA RINA Germany GmbH	-	ELE066419XG


UL-Approvals

Logotipo	Homologación	Texto de aprobación adicional	Nombre de certificación
	UL UL International Netherlands B.V. (ORDINARY LOCATIONS)	UL 508	E175199 Sec.1















Sujeto a cambios. Por favor, observe también la documentación adicional de productos.

Productos compatibles



Marking accessories

	Item no.: 2009-145 Mini-WSB Inline; para Smart Printer; 1700 unidades en rollo; extensible 5 - 5,2 mm; sin impresión; enclavable; blanco	www.wago.com/2009-145
	Item no.: 2009-145/000-002 Mini-WSB Inline; para Smart Printer; 1700 unidades en rollo; extensible 5 - 5,2 mm; sin impresión; enclavable; amarillo	www.wago.com/2009-145/000-002
	Item no.: 2009-145/000-005 Mini-WSB Inline; para Smart Printer; 1700 unidades en rollo; extensible 5 - 5,2 mm; sin impresión; enclavable; rojo	www.wago.com/2009-145/000-005
	Item no.: 2009-145/000-006 Mini-WSB Inline; para Smart Printer; 1700 unidades en rollo; extensible 5 - 5,2 mm; sin impresión; enclavable; azul	www.wago.com/2009-145/000-006
	Item no.: 2009-145/000-007 Mini-WSB Inline; para Smart Printer; 1700 unidades en rollo; extensible 5 - 5,2 mm; sin impresión; enclavable; gris	www.wago.com/2009-145/000-007
	Item no.: 2009-145/000-012 Mini-WSB Inline; para Smart Printer; 1700 unidades en rollo; extensible 5 - 5,2 mm; sin impresión; enclavable; naranja	www.wago.com/2009-145/000-012
	Item no.: 2009-145/000-023 Mini-WSB Inline; para Smart Printer; 1700 unidades en rollo; extensible 5 - 5,2 mm; sin impresión; enclavable; verde	www.wago.com/2009-145/000-023
	Item no.: 2009-145/000-024 Mini-WSB Inline; para Smart Printer; 1700 unidades en rollo; extensible 5 - 5,2 mm; sin impresión; enclavable; violeta	www.wago.com/2009-145/000-024
	Item no.: 248-501 Sistema de marcaje rápido Mini-WSB; sin impresión; Anchura de etiqueta de 5 mm; 10 tiras de 10 etiquetas por tarjeta	www.wago.com/248-501
	Item no.: 248-501/000-002 Tarjeta de marcaje Mini-WSB; en forma de tarjeta; no extensible; sin impresión; enclavable; amarillo	www.wago.com/248-501/000-002
	Item no.: 248-501/000-005 Tarjeta de marcaje Mini-WSB; en forma de tarjeta; no extensible; sin impresión; enclavable; rojo	www.wago.com/248-501/000-005
	Item no.: 248-501/000-006 Tarjeta de marcaje Mini-WSB; en forma de tarjeta; no extensible; sin impresión; enclavable; azul	www.wago.com/248-501/000-006

Sujeto a cambios. Por favor, observe también la documentación adicional de productos.

	Item no.: 248-501/000-007 Tarjeta de marcaje Mini-WSB; en forma de tarjeta; no extensible; sin impresión; enclavable; gris	www.wago.com/248-501/000-007
	Item no.: 248-501/000-012 Tarjeta de marcaje Mini-WSB; en forma de tarjeta; no extensible; sin impresión; enclavable; naranja	www.wago.com/248-501/000-012
	Item no.: 248-501/000-017 Tarjeta de marcaje Mini-WSB; en forma de tarjeta; no extensible; sin impresión; enclavable; verde claro	www.wago.com/248-501/000-017
	Item no.: 248-501/000-023 Tarjeta de marcaje Mini-WSB; en forma de tarjeta; no extensible; sin impresión; enclavable; verde	www.wago.com/248-501/000-023
	Item no.: 248-501/000-024 Tarjeta de marcaje Mini-WSB; en forma de tarjeta; no extensible; sin impresión; enclavable; violeta	www.wago.com/248-501/000-024
	Item no.: 750-100 Tarjeta de marcaje; en forma de hoja DIN A4; sin impresión; blanco	www.wago.com/750-100
	Item no.: 750-103 Portaetiquetas de grupos; transparente	www.wago.com/750-103
	Item no.: 750-106 Portaetiquetas de grupos; transparente	www.wago.com/750-106
Carrier rail		
	Item no.: 210-112 Carril de acero; 35 x 7,5 mm; espesor 1 mm; Longitud 2 m; perforado; según EN 60715; Ancho de orificios 25 mm; distancia de orificios 36 mm; colores plateados	www.wago.com/210-112
	Item no.: 210-113 Carril de acero; 35 x 7,5 mm; espesor 1 mm; Longitud 2 m; no perforado; según EN 60715; colores plateados	www.wago.com/210-113
	Item no.: 210-114 Carril de acero; 35 x 15 mm; espesor 1,5 mm; Longitud 2 m; no perforado; similar a la norma EN 60715; colores plateados	www.wago.com/210-114
	Item no.: 210-115 Carril de acero; 35 x 7,5 mm; espesor 1 mm; Longitud 2 m; perforado; según EN 60715; Ancho de orificios 18 mm; distancia de orificios 25 mm; colores plateados	www.wago.com/210-115
	Item no.: 210-118 Carril de acero; 35 x 15 mm; espesor 2,3 mm; Longitud 2 m; no perforado; según EN 60715; colores plateados	www.wago.com/210-118
	Item no.: 210-196 Carril de aluminio; 35 x 8,2 mm; espesor 1,6 mm; Longitud 2 m; no perforado; similar a la norma EN 60715; colores plateados	www.wago.com/210-196
	Item no.: 210-197 Carril de acero; 35 x 15 mm; espesor 1,5 mm; Longitud 2 m; perforado; similar a la norma EN 60715;	www.wago.com/210-197

Sujeto a cambios. Por favor, observe también la documentación adicional de productos.

	colores plateados	
	Item no.: 210-198 Carril de cobre; 35 x 15 mm; espesor 2,3 mm; Longitud 2 m; no perforado; según EN 60715; colores cobrizos	www.wago.com/210-198
	Item no.: 210-504 Carril de acero; 35 x 7,5 mm; espesor 1 mm; Longitud 2 m; perforado; cincado por cinta; según EN 60715	www.wago.com/210-504
	Item no.: 210-505 Carril de acero; 35 x 7,5 mm; espesor 1 mm; Longitud 2 m; no perforado; cincado por cinta; según EN 60715; colores plateados	www.wago.com/210-505
	Item no.: 210-506 Carril de acero; 35 x 15 mm; espesor 1,5 mm; Longitud 2 m; no perforado; cincado por cinta; similar a la norma EN 60715; colores plateados	www.wago.com/210-506
	Item no.: 210-508 Carril de acero; 35 x 15 mm; espesor 1,5 mm; Longitud 2 m; perforado; cincado por cinta; similar a la norma EN 60715; colores plateados	www.wago.com/210-508
Supply module		
	Item no.: 750-601 Módulo de alimentación; 24 V DC; Portafusible; gris claro	www.wago.com/750-601
	Item no.: 750-602 Módulo de alimentación; 24 V DC; gris claro	www.wago.com/750-602
	Item no.: 750-610 Módulo de alimentación; 24 V DC; Portafusible; Diagnóstico	www.wago.com/750-610
	Item no.: 750-612 Módulo de alimentación; 0 ... 230V AC/DC; gris claro	www.wago.com/750-612
shield connection		
	Item no.: 790-108 Soporte para fijación de apantallamiento; Ancho 11 mm; Diám. de apantallam. c/ pos. de contacto; 3 ... 8mm	www.wago.com/790-108
	Item no.: 790-116 Soporte para fijación de apantallamiento; Ancho 19 mm; Diám. de apantallam. c/ pos. de contacto; 7 ... 16mm	www.wago.com/790-116
	Item no.: 790-124 Soporte para fijación de apantallamiento; Ancho 27 mm; Diám. de apantallam. c/ pos. de contacto; 6 ... 24mm	www.wago.com/790-124
	Item no.: 790-140 Soporte para fijación de apantallamiento; Diám. de apantallam. c/ pos. de contacto	www.wago.com/790-140
	Item no.: 790-208 Soporte para fijación de apantallamiento; 12,4 mm de ancho; 3 ... 8mm	www.wago.com/790-208
	Item no.: 790-216 Soporte para fijación de apantallamiento; 21,8 mm de ancho; 6 ... 16mm	www.wago.com/790-216

Sujeto a cambios. Por favor, observe también la documentación adicional de productos.

**Item no.: 790-220**

Soporte para fijación de apantallamiento; 30 mm ancho; 6 ... 20mm

www.wago.com/790-220**system box****Item no.: 850-804**

Caja de sistema con índice de protección IP65; Acero fino; AxAlt.xProf. (400x123x200 mm); 28 x M12, 16 x M16, 4 x M20

www.wago.com/850-804**Item no.: 850-804/000-001**

Caja de sistema con índice de protección IP65; Acero fino; AxAlt.xProf. (400x123x200 mm); 32 x M12, 13 x M16, 2 x M20

www.wago.com/850-804/000-001**Item no.: 850-805**

Caja de sistema con índice de protección IP65; Acero fino; AxAlt.xProf. (600x123x200 mm); 67 x M12, 19 x M16, 4 x M20

www.wago.com/850-805**Item no.: 850-814/002-000**

Caja de sistema con índice de protección IP65; Chapa de acero (RAL 7035); AxAlt.xProf. (200x120x200 mm); sin placa para prensaestopas

www.wago.com/850-814/002-000**Item no.: 850-815/002-000**

Caja de sistema con índice de protección IP65; Chapa de acero (RAL 7035); AxAlt.xProf. (300x120x200 mm); sin placa para prensaestopas

www.wago.com/850-815/002-000**Item no.: 850-816/002-000**

Caja de sistema con índice de protección IP65; Chapa de acero (RAL 7035); AxAlt.xProf. (400x120x200 mm); sin placa para prensaestopas

www.wago.com/850-816/002-000**Item no.: 850-817/002-000**

Caja de sistema con índice de protección IP65; Chapa de acero (RAL 7035); AxAlt.xProf. (600x120x200 mm); sin placa para prensaestopas

www.wago.com/850-817/002-000**Item no.: 850-825**

Caja de sistema con índice de protección IP65; Aluminio (RAL 7032); AxAlt.xProf. (160x100x160 mm); 9 x M12, 4 x M20

www.wago.com/850-825**Item no.: 850-826**

Caja de sistema con índice de protección IP65; Aluminio (RAL 7032); AxAlt.xProf. (240x100x160 mm); 14 x M12, 4 x M16, 4 x M20

www.wago.com/850-826**Item no.: 850-826/002-000**

Caja de sistema con índice de protección IP65; Aluminio (RAL 7035); AxAlt.xProf. (240x100x160 mm); 14 x M12, 4 x M16, 4 x M20

www.wago.com/850-826/002-000**Item no.: 850-827**

Caja de sistema con índice de protección IP65; Aluminio (RAL 7032); AxAlt.xProf. (320x100x160 mm); 17 x M12, 8 x M16, 4 x M20

www.wago.com/850-827**Item no.: 850-827/002-000**

Caja de sistema con índice de protección IP65; Aluminio (RAL 7035); AxAlt.xProf. (320x100x160 mm); 17 x M12, 8 x M16, 4 x M20

www.wago.com/850-827/002-000**Item no.: 850-828**

Caja de sistema con índice de protección IP65; Aluminio (RAL 7032); AxAlt.xProf. (480x100x160 mm); 35 x M12, 10 x M16, 4 x M20

www.wago.com/850-828**Item no.: 850-828/002-000**

Sujeto a cambios. Por favor, observe también la documentación adicional de productos.

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Hansastr. 27

32423 Minden

Phone: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169

Email: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Do you have any questions about our products?

We are always happy to take your call at +34 916 621 362.



Caja de sistema con índice de protección IP65; Aluminio (RAL 7035); AxAlt.xProf. (480x100x160 mm); 35 x M12, 10 x M16, 4 x M20

www.wago.com/850-828/002-000



Item no.: 850-834

Caja de sistema con índice de protección IP65; Poliéster (RAL 7032); AxAlt.xProf. (164x100x164 mm); 9 x M12, 4 x M20

www.wago.com/850-834



Item no.: 850-835

Caja de sistema con índice de protección IP65; Poliéster (RAL 7032); AxAlt.xProf. (244x100x164 mm); 14 x M12, 4 x M16, 4 x M20

www.wago.com/850-835



Item no.: 850-836

Caja de sistema con índice de protección IP65; Poliéster (RAL 7032); AxAlt.xProf. (324x100x164 mm); 17 x M12, 8 x M16, 4 x M20

www.wago.com/850-836

Descargas

Documentation

Manual

4-channel, 4-20mA	V 1.2.0	pdf 1,9 MB	Download
-------------------	---------	---------------	----------

Bid Text

750-555 GAEB X81 - Datei	19-feb-2019	xml 4,4 kB	Download
750-555 GAEB docx - Datei	05-mar-2019	docx 17,4 kB	Download

Additional Information

Disposal; Electrical and electronic equipment, Packaging	V 1.0.0	pdf 265,8 kB	Download
--	---------	-----------------	----------

System Description

Use in Hazardous Environments Term definition, marking and installation regulations	V 1.0.0	pdf 1,0 MB	Download
750/753 Series I/O-System – General Product Information		pdf 1,7 MB	Download
Overview on WAGO-I/O-SYSTEM 750 approvals		pdf 780,2 kB	Download

Sujeto a cambios. Por favor, observe también la documentación adicional de productos.

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
 Hansastr. 27
 32423 Minden
 Phone: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
 Email: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Do you have any questions about our products?
 We are always happy to take your call at +34 916 621 362.



CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 750-555	URL	Download
----------------------	-----	----------

CAE data

EPLAN Data Portal 750-555	URL	Download
---------------------------	-----	----------

WSCAD Universe 750-555	URL	Download
------------------------	-----	----------

ZUKEN Portal 750-555	URL	Download
----------------------	-----	----------

Device Files

Device Driver

WAGO USB Service Kabel Treiber / Serie 750 und 857	6.5.3.0 10-sep-2014	zip 4,8 MB	Download
--	------------------------	---------------	----------

Familia de productos

[750/753 Series – I/O System](#)
[Mostrar familia de productos](#)

Sujeto a cambios. Por favor, observe también la documentación adicional de productos.