

Technische Daten

Anzeigeelemente	3-Farben-LED – rot, grün, blau
Bedienelemente	resistives Touch Panel, 2 kapazitive Tasten, Näherungssensor
Versorgungsspannung	SELV DC 24 V (18 ... 31,2 V); mit Verpolungsschutz
Betriebsleistung	11,6 W, ohne USB-Last; 16,8 W, mit USB-Last

Anschlussdaten

Anschlussstechnik: Kommunikation/Feldbus	Webbrowser: 2 x RJ-45; 2 x USB 2.0 Host (Typ A)
Anschlussstechnik: Versorgung	1 x mitgelieferte Federleiste 734-103/037-000 mit 3 CAGE CLAMP®-Anschlüssen

Geometrische Daten

Breite	293 mm / 11.535 inch
Höhe	223 mm / 8.78 inch
Tiefe	58 mm / 2.283 inch
Montageausschnitt (B x H)	(278 x 208) mm

Mechanische Daten

Befestigungsart	Spannelemente (beiliegend) oder VESA Befestigung (4 x M4x8)
-----------------	---

Werkstoffdaten

Brandlast	0,003 MJ
Gewicht	1509 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 ... +55 °C (in vertikaler Einbaulage; -20 ... +50 °C, abweichende Einbaulagen)
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-20 ... +80 °C
Schutzart	IP65
Hinweis zur Schutzart	Frontseite IP65; Rückseite IP20, gemäß EN 60529
Relative Feuchte (ohne Betauung)	90 %

Kaufmännische Daten


VPE (UVPE)	1 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4055143825061
Zolltarifnummer	84714100000

Produktklassifikation


UNSPSC	43211903
ETIM 9.0	EC001414
ETIM 8.0	EC001414
ECCN	NO US CLASSIFICATION

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

Zulassungen / Zertifikate

Allgemeine Zulassungen			Konformitäts- und Herstellererklärungen		
 					
Zulassung	Norm	Zertifikatsname	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
EAC GZO Almaty Standart	TP TC 020/2011	EAC CoC 03083	EU-Declaration of Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
KC National Radio Research Agency	Article 58-2, Clause 3	MSIP-REM-W43-WBP762			
UL Underwriters Laboratories Inc. (ORDINARY LOCATI- ONS)	UL 61010-2-201	E175199			

Zulassungen für Schifffahrt

		
Zulassung	Norm	Zertifikatsname
DNV DNV Germany GmbH	DNV-CG-0339, Aug. 2021	TAA00001FS

Downloads

Environmental Product Compliance	
Compliance Search	
Environmental Product Compliance 762-4104	↓

Dokumentation

Handbuch		Systembeschreibung	
Produkt Handbuch WA- GO Touch Panel 600	1.9.0 12.07.2024 pdf 3004.36 KB ↓	Touch Panel 600, Sys- tembeschreibung	pdf 501.48 KB ↓
Weitere Informationen		Ausschreibungstext	
WAGO OPC-UA-Server	V 1.1.0 28.01.2021 pdf 1030.88 KB ↓	762-4104	21.12.2018 docx 20.95 KB ↓
		762-4104	19.02.2019 xml 5.17 KB ↓
		ausschreiben.de 762-4104	↓


CAD/CAE-Daten

CAD Daten

2D/3D Modelle
762-4104 

CAE Daten


EPLAN Data Portal
762-4104 


ZUKEN Portal
762-4104 

Runtime Software

Firmware

TP 600 Codesys V3.5 Firmware	V 25 14.07.2023	zip 0.02 KB	
---------------------------------	--------------------	----------------	---

Image Update (SD Karte) TP 600	V 22 SP1 14.12.2022	zip 215605.05 KB	
-----------------------------------	------------------------	---------------------	---

WUP Update (WAGO- upload Tool) TP 600	V 22 SP1 14.12.2022	zip 213841.16 KB	
--	------------------------	---------------------	---

1 Passende Produkte

1.1 Produkt-Erweiterungen

1.1.1 Runtime-Software



Art-Nr.: 2759-230/211-1000

Runtime; MicroBrowser; Single License;
Online activation

1.2 Optionales Zubehör

1.2.1 Montage

1.2.1.1 Montagematerial



Art-Nr.: 762-9214

Aufputzgehäuse für Touch Panel 600; 25,7
cm (10.1"); 52,5 mm; Visu Panel



Art-Nr.: 762-9001

e!DISPLAY 7300T ; Spannele-
mente (4 Stück)



Art-Nr.: 762-9324

Unterputzgehäuse für Touch Panel 600;
25,7 cm (10.1"); 80,0 mm

1.2.2 Speicherkarte

1.2.2.1 Speicherkarte



Art-Nr.: 758-879/000-3102

Speicherkarte SD Micro; 2 GByte



Art-Nr.: 758-879/000-3108

Speicherkarte SD Micro; pSLC-NAND; 8
GB; Temperaturbereich -40 ... 90 °C