

Hoja Técnica

Referencia: 83.040.0131.0

Switch industrial WIENET UMS 5G-4PoE

Switch industrial wieNET, 5-Port 10/100/1000, No Gestionado Gigabit PoE Switch, 4 PoE Puertos 4-Puertos 10/100/1000baseT(X), Protección IP30 vertical design, Tensión de alimentación 12-52 V DC



Referencia	83.040.0131.0
EAN	4049088401435
Unidad de Embalaje	1

Certificaciones / Homologaciones



Datos técnicos

Allgemein

Método de montaje	Carril DIN (top hat rail)
Grado de protección (IP)	IP30
Material de la carcasa	Metal
Gestionable	No
Ethernet	Sí
Power over Ethernet	Sí
Fast Ethernet	Sí
Gigabit Ethernet	Sí
10 Gigabit Ethernet	No
Número de puertos 10/100/1000 Mbps RJ45 Gigabit	5
Número de puertos 100 Mbps SC	0
Tipo de conexión eléctrica	Conexión Push-In
Indicador de estado del LED	P1, P2, ALM, 4xPoE, 4x10/100M, 4xData
Sección del conductor	0,25mm ² ...2,5mm ² (AWG26...AWG12)
Desferrado del conductor	9 mm

Datos técnicos

Tipo de tensión	CC
Temperatura mínima de funcionamiento	-40 °C
Temperatura máx. de funcionamiento	70 °C
Temperatura mín. de almacenaje / transporte	-40 °C
Temperatura máx. de almacenaje / transporte	85 °C
Humedad relativa mín.	5 %

Humedad relativa máx.	95 %
Peso neto	350 g
Alimentación redundante	2 entradas de potencia

Circuito de alimentación

Tipo de tensión	CC
Tensión mínima de funcionamiento	12 V
Tensión máxima de funcionamiento	52 V
Tensión de entrada PoE (802.3af)	45V - 52V
Tensión de entrada PoE+ (802.3)	51V - 52V
Corriente de entrada máx.	2,6 A
Consumo máx. de energía	< 130 W

Dimensiones

Profundidad	89,6 mm
Anchura	45,4 mm
Altura	110 mm
Peso	350 g

Clasificación

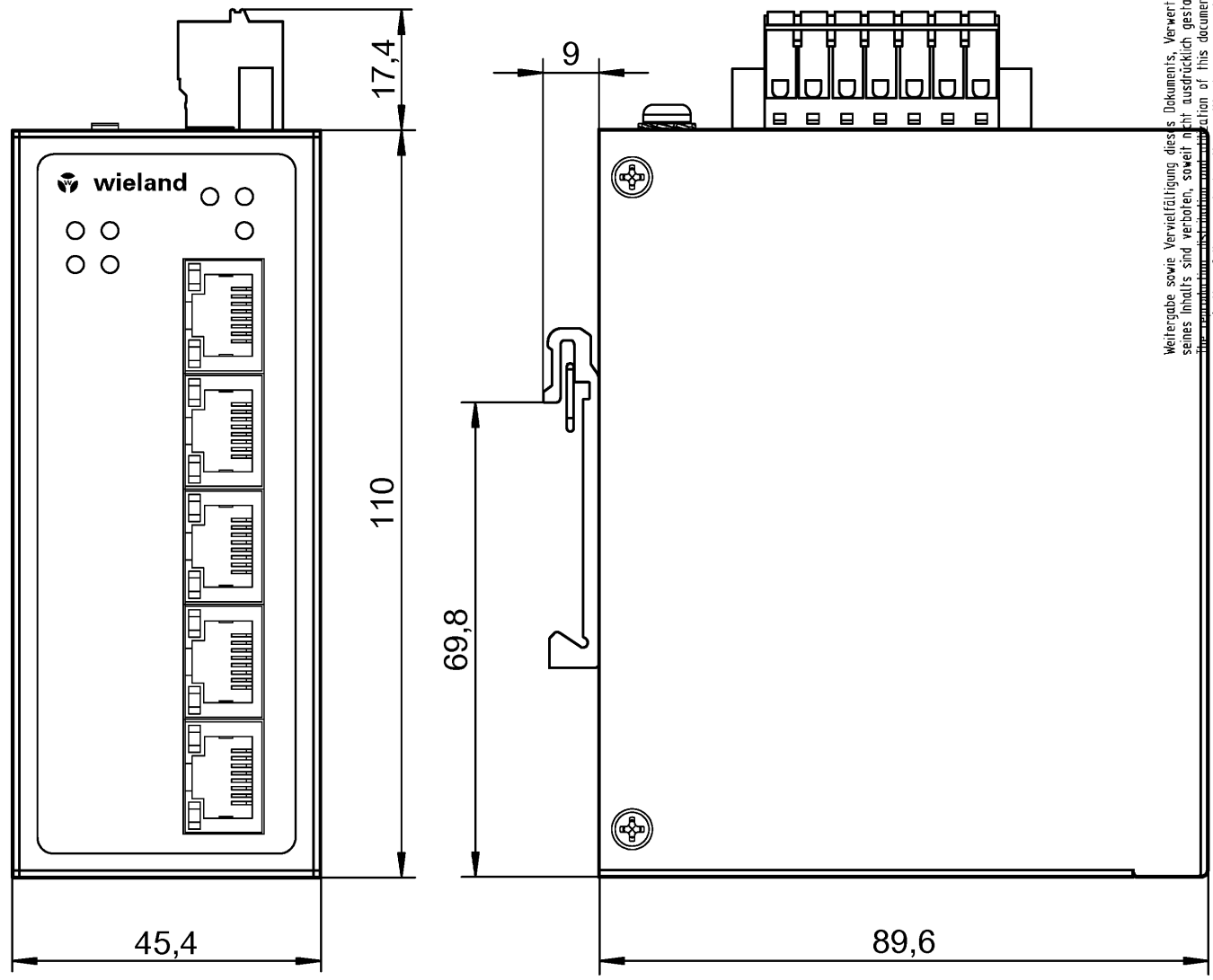
ECLASS 11	
ECLASS 8.1	19170106
ETIM 9.0	EC000734
ETIM 8.0	EC000734
ETIM 7.0	EC000734
ETIM 6.0	EC000734
ETIM 5.0	EC000734
ETIM 4.0	EC000734

Certificados de producto

ROHS conformity status	Conforme
REACH-SVHC conformity status	Conforme

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung
 seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
 Dissemination of its contents to others without express authorization is prohibited.

A
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
M1
M2
M3
L
G
i
11.
12.
1.1



Qu - PEE 12/92

Weitere Angaben siehe KATALOG oder eKatalog.
Additional data see CATALOG or eCatalog.

www.wieland-electric.com
eshop.wieland-electric.com

ja/yes Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten.
Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance		CAD-Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD-Drawing, no manual modifications allowed			1. Verwendung: First Use:		Blatt: Sheet:	
		Werkstoff/ Material		2017	Tag/ Date	Name		Zeichnung Nr./ Drawing No. 83.040.0131.0 01K
		Maßstab/Scale		gezeichnet drawn	26.07.	Koetzner		
		Datei/ File: 045001_01K.DCD		Ersatz für/ Replacement for:		Maße in mm/Dimensions are in mm		
		 wieland www.wieland-electric.com		Type		Benennung/ Title		
Index				Datum/ Blatt Date/ Sheet		Änderung/ Revision		Teilespezifikation / Component specification IP SWITCH / IP SWITCH wienet UMS 5G-4PoE