

## Stampa PDF

Codice del prodotto: 83.040.1283.0

Interruttore IP WIENET UMS 8G-C



Codice del prodotto	83.040.1283.0
EAN	4049088600999
Unità	1

Approvazioni



## Dati tecnici

### Allgemein

Tipo di montaggio	Guida DIN
Grado di protezione (IP)	IP30
Materiale della custodia	Metallo
Maneggevole	No
Ethernet	sì
Power over Ethernet	No
Fast Ethernet	sì
Gigabit Ethernet	sì
Numero di porte 10/100 Mbps RJ45	0
LED diagnostici	Power/Linkstatus/Dati/Range dati
Ethernet 10 Gigabit	No
Numero di porte 10/100/1000 Mbps RJ45	8
Numero di porte 100 Mbps SC	0
Tipo di connessione elettrica	attacco a vite
Visualizzazione LED	PWR1, PWR2, P-Fail
Sezione cavo	0,25mm <sup>2</sup> ...2,5mm <sup>2</sup> (AWG26...AWG12)
Lunghezza di spelatura	8 mm

### Dati tecnici

Tipo di tensione	DC
Min. temperatura di esercizio	-10 °C
Max. temperatura di esercizio	60 °C
Temperatura di stoccaggio / trasporto min.	-40 °C

Temperatura di stoccaggio / trasporto max.	85 °C
relative humidity min.	10 %
relative humidity max.	95 %
Peso	450 g
Alimentazione ridondante	2 alimentazioni

**Circuito di alimentazione**

Tipo di tensione	DC
Tensione di esercizio min.	12 V
Tensione di esercizio max.	48 V
Corrente in ingresso max.	1,5 A
Consumo di potenza max.	< 5,8 W

**Dimensioni**

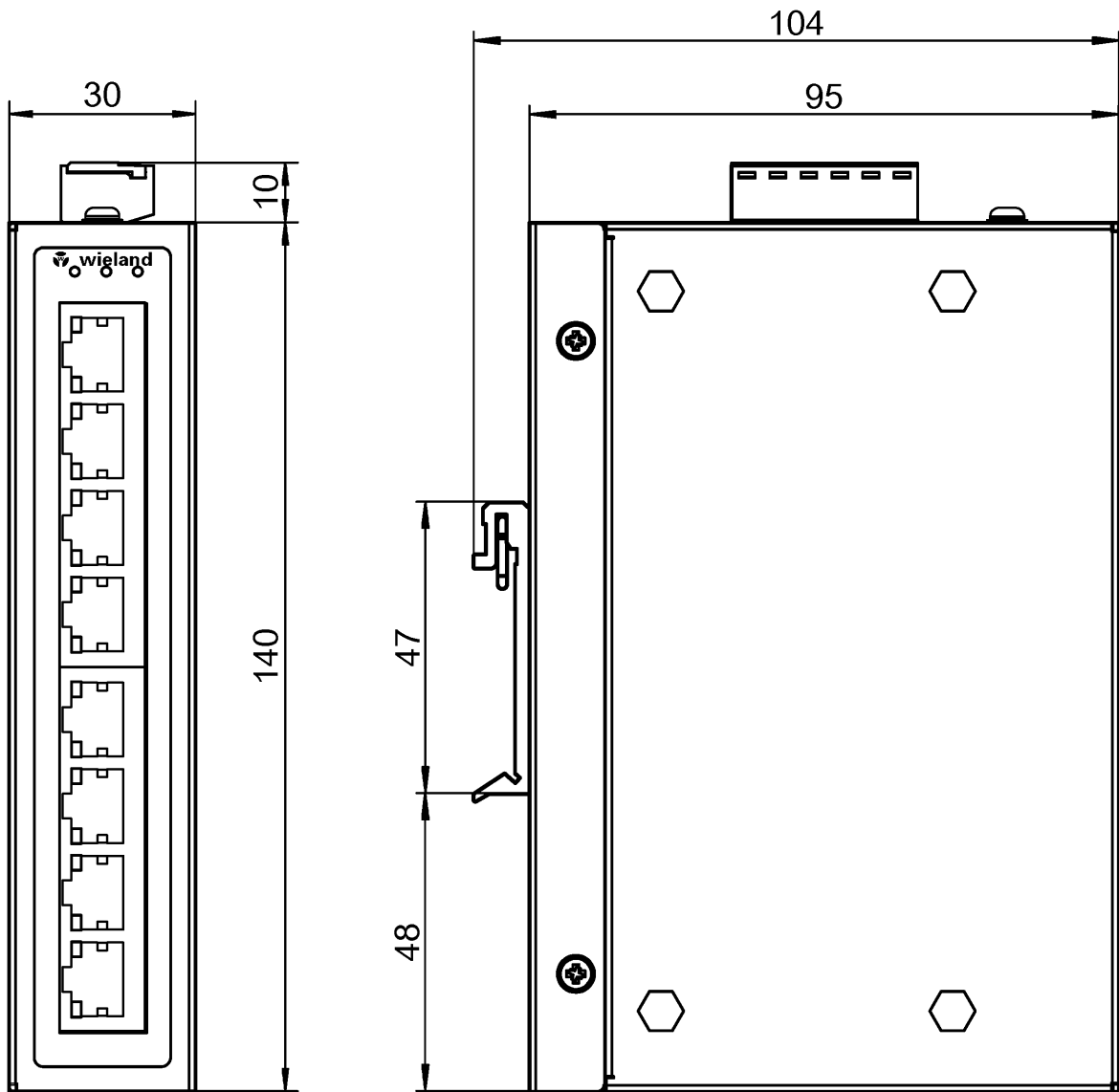
Profondità	95 mm
larghezza	30 cm
Altezza	140 cm
Peso	450 g

**Classificazione**

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

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.  
The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

Qu - PEE 12/92



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

[www.wieland-electric.com](http://www.wieland-electric.com)  
[eshop.wieland-electric.com](http://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		2021	Tag/ Date	Name		Zeichnung Nr./ Drawing No.	
		Maßstab/Scale		gezeichnet drawn	22.02.	Koetzner		83.040.1283.0 01K	
Datei/ File: 047391__01K.DCD		Elektronische Freigabe Electronic Release			Maße in mm/Dimensions are in mm				
Datei/ File: 047391__01K.DCD		Ersatz für/ Replacement for:							
Index		Datum/ Blatt Date/ Sheet		Type		Benennung/ Title			
Änderung/ Revision		 www.wieland-electric.com				Teilespezifikation / Component specification WIENET IP SWITCH UMS 8G-C			

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  
11.1  
12.1  
1.1