

impression PDF

Numéro d'article: 83.040.1281.0

commutateur IP WIENET UMS 8-C



Numéro d'article	83.040.1281.0
EAN	4049088600982
unité de conditionnement	1

certificats/approbations



données techniques

Allgemein

Type de montage	rail DIN
Classe de protection (IP)	IP30
Matériau du boîtier	métal
Gérable	non
Ethernet	oui
Alimentation par Ethernet	non
fast Ethernet	oui
Gigabit Ethernet	non
nombre de port 10/100 Mbps RJ45	8
diagnostic LED	alimentation / état de la liaison / données / débit de données
10 Gigabit Ethernet	non
nombre de port 10/100/1000 Mbps RJ45	0
nombre de port 100 Mbps SC	0
type de connexion électrique	connexion à vis
Affichage LED	PWR1, PWR2, P-Fail
Section du connecteur	0,25mm ² ...2,5mm ² (AWG26...AWG12)
Longueur de la bande de fil	8 mm

Données techniques

Type de tension	DC
Température de fonctionnement minimale	-10 °C
Fonctionnement maximal Température de fonctionnement	60 °C
Température de stockage / transport min.	-40 °C

Température de stockage / transport max.	85 °C
humidité relative min.	10 %
humidité relative max.	95 %
poids	450 g
Alimentation électrique redondante	2 alimentations

Circuit d'alimentation

Type de tension	DC
Tension de fonctionnement minimale	12 V
Tension de fonctionnement max.	48 V
Courant d'entrée, max.	1,5 A
Consommation max.	< 4,7 W

Dimensions

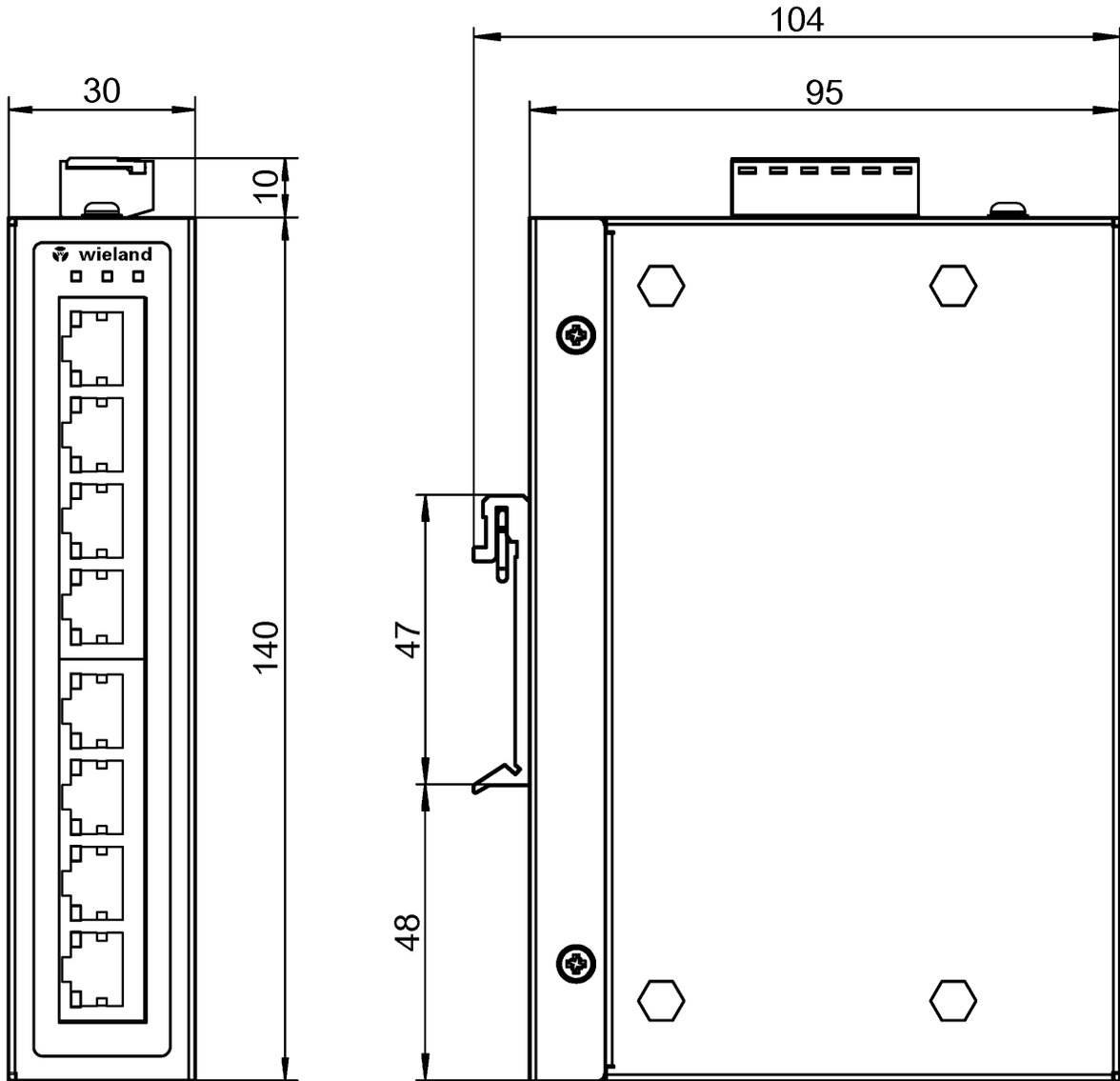
Profondeur	95 mm
largeur	30 mm
Hauteur	140 mm
poids	450 g

Classification

ECLASS 11	
ECLASS 8.1	19170106
ETIM 7.0	EC000734
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
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:		
 Maßstab/Scale		Werkstoff/ Material		2021	Tag/ Date	Name		Zeichnung Nr./ Drawing No.	
				gezeichnet drawn	22.02.	Koetzner		83.040.1281.0 01K Maße in mm/Dimensions are in mm	
		Elektronische Freigabe Electronic Release		Datei/ File: 047381__01K.DCD		Ersatz für/ Replacement for:			
		 wieland www.wieland-electric.com		Type	Benennung/ Title		Teilespezifikation / Component specification		
Index				Datum/ Blatt Date/ Sheet				WIENET IP SWITCH UMS 8-C	
Änderung/ Revision									

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