

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 83.040.0106.0

**IP-Switch WIENET UMS 8G**

wieNET IP Switch, 8 TP-RJ45-Ports, Datenübertragungsrate 10/100/1000 MBit/s, Unmanaged Switch, Autonegotiation, Autosensing, Autocrossing- Funktion, Redundante Spannungsversorgung, Versorgungsspannung: 9-48 V, vertikale Bauform



Art. Nr.	83.040.0106.0
EAN	4049088132742
Bestelleinheit	1 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**

Montageart	Hutschiene
Schutzart (IP)	IP50
Werkstoff des Gehäuses	Metall
Managebar	nein
Ethernet	ja
Power over Ethernet	nein
Fast Ethernet	ja
Gigabit Ethernet	ja
10/100 Mbps RJ45-Ports	0
Diagnose LEDs	Power/Linkstatus/Daten/Datenrate
10 Gigabit Ethernet	nein
10/100/1000 Mbps RJ45-Ports	8
100 Mbps SC-Ports	0
100 Mbps ST-Ports	0

**Technische Daten**

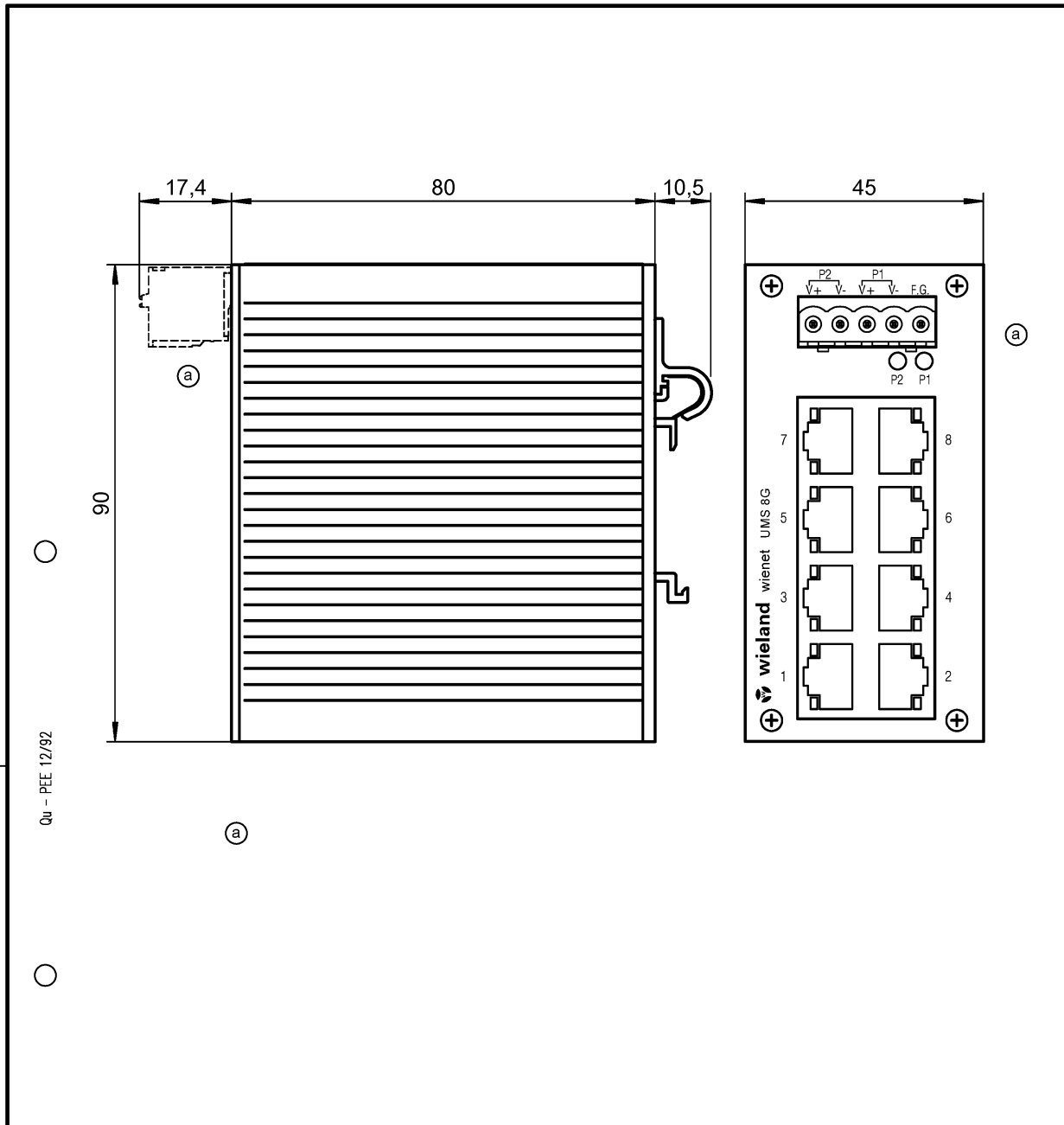
Spannungsart	DC
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C
Redundante Stromversorgung	2 Einspeisungen

**Versorgungskreis**

Spannungsart	DC
Betriebsspannung min.	9 V
Betriebsspannung max.	48 V



**Abmessungen**

Tiefe	95 mm
Breite	30 mm
Höhe	120 mm


 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:		
 Maßstab/Scale		Werkstoff/ Material		2015	Tag/ Date	Name		Zeichnung Nr./ Drawing No.	
				gezeichnet drawn	16.03.	Koetzner		<b>83.040.0106.0 01K</b> Maße in mm/Dimensions are in mm	
				geprüft checked					
				Normgepr. Stand. check					
		Datei/ File: 035951_A01K.DCD		Ersatz für/ Replacement for:					
		 <b>wieland</b> <a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a>		Type		Benennung/ Title			
@ 07.12.17 Datum/ Blatt Date/ Sheet						Teilespezifikation / Component specification IP-SWITCH / IP SWITCH wienet UMS 8G			
Änderung/ Revision									

