

Fiche produit

Article n° 83.040.0003.0

commutateur IP WIENET UMS 4-1FS



Article n°	83.040.0003.0
EAN	4049088132735
Unité de commande	1 Pièce(s)

certificats/approbations



Données techniques

Type de montage	rail DIN
Classe de protection (IP)	IP40
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	4
diagnostique 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	1
nombre de 100 Mbps connexion ST	0

Données techniques

Type de tension	DC
Température de fonctionnement minimale	0 °C
Fonctionnement maximal Température de fonctionnement	60 °C
Alimentation électrique redondante	2 alimentations

Circuit d'alimentation

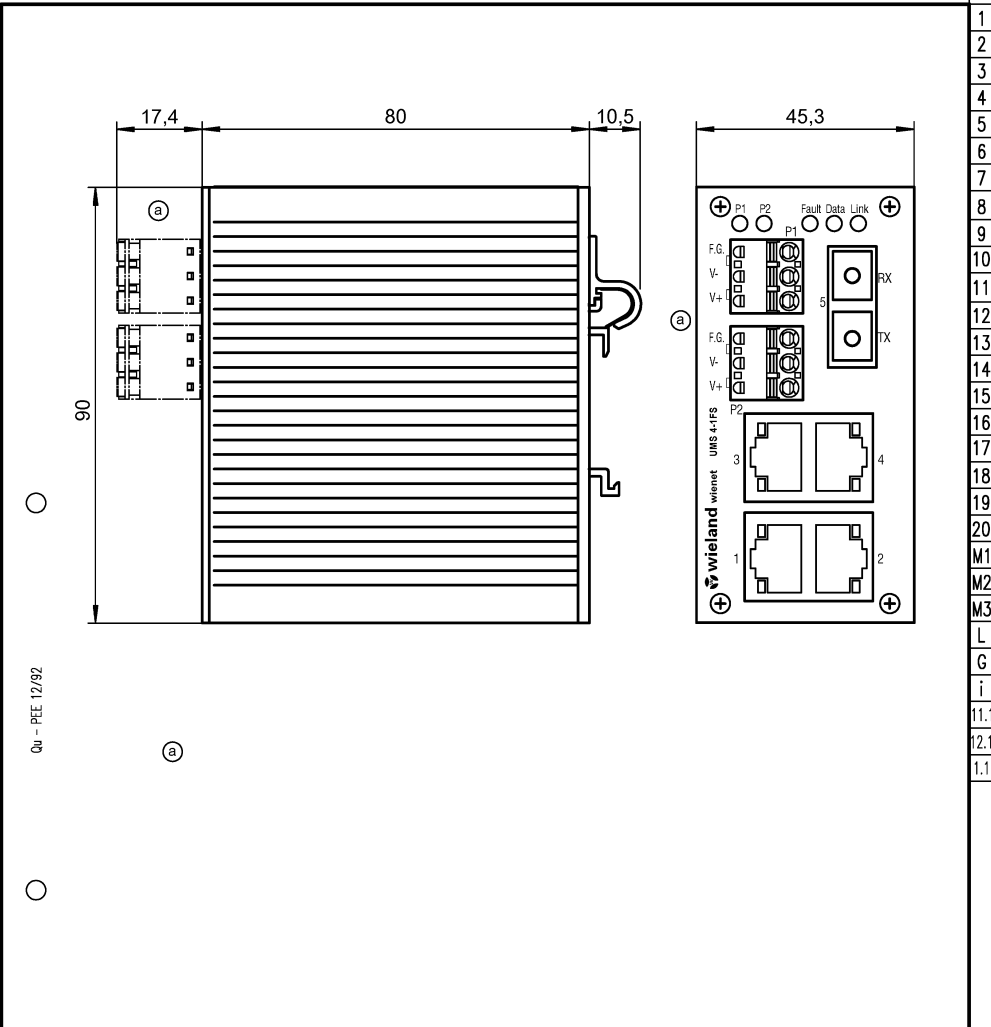
Type de tension	DC
Tension de fonctionnement minimale	9 V
Tension de fonctionnement max.	30 V

Dimensions

Profondeur	80 mm
largeur	32 mm
Hauteur	90 mm

accessoires

Article n°	Type	Description
78.999.4000.0	Câble de raccordement MOD ZBH RJ45 0,25 m	
78.999.4100.0	Câble de raccordement MOD ZBH RJ45 0,5 m	
78.999.4200.0	Câble de raccordement MOD ZBH RJ45 1,0 m	
78.999.4300.0	Câble de raccordement MOD ZBH RJ45 2,0 m	
78.999.4400.0	Câble de raccordement MOD ZBH RJ45 3,0 m	
78.999.4500.0	Câble de raccordement MOD ZBH RJ45 5,0 m	
78.999.4600.0	Câble de raccordement MOD ZBH RJ45 7,5 m	
78.999.4700.0	Câble de raccordement MOD ZBH RJ45 10 m	



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

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 <input checked="" type="checkbox"/> 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	2014 gezeichnet drawn	Tag/ Date
Maßstab/Scale		09.09.	Name
		geprüft checked	Koetzner
		Normgepr. Stand. check	
Datei/ File: 035941_A01K.DCD		Ersatz für/ Replacement for:	
	07.12.17	Type	Benennung/ Title
Index	Datum/ Blatt Date/ Sheet	Teilespezifikation / Component specification	
Änderung/ Revision		IP-SWITCH / IP SWITCH	
	www.wieland-electric.com	wienet UMS 4-1FS	