

**Datablad**

Art. Nr. 83.040.0051.0

Access Point WIENET AP ETH-A-A



Art. Nr.	83.040.0051.0
EAN	4049088338571
Ordre enhed	1 styk

**Godkendelser**
**Specifikationer**

Tværsnit min.	0,14mm <sup>2</sup>
Tværsnit max.	2,5mm <sup>2</sup>
Min. tilspændingsmoment	0,5 Nm
Maks. tilspændingsmoment	0,7 Nm
Montering	TS35 DIN-skinne
installationsposition	operatør definerbar
Tæthedsklasse (IP)	IP20
Materiale kasse	Plastic
Port 1	ETH
Port 2	WIFI
Ethernet	ja
Fast Ethernet	ja
Gigabit Ethernet	nej
overførselshastighed	150 Bd
Antenne tilslutning	
LED status indikator	ja

**strømforsyning**

Spændings art	DC
Min. driftsspænding	9 V
Maks. driftsspænding	28 V
Power forbrug max.	< 1 W

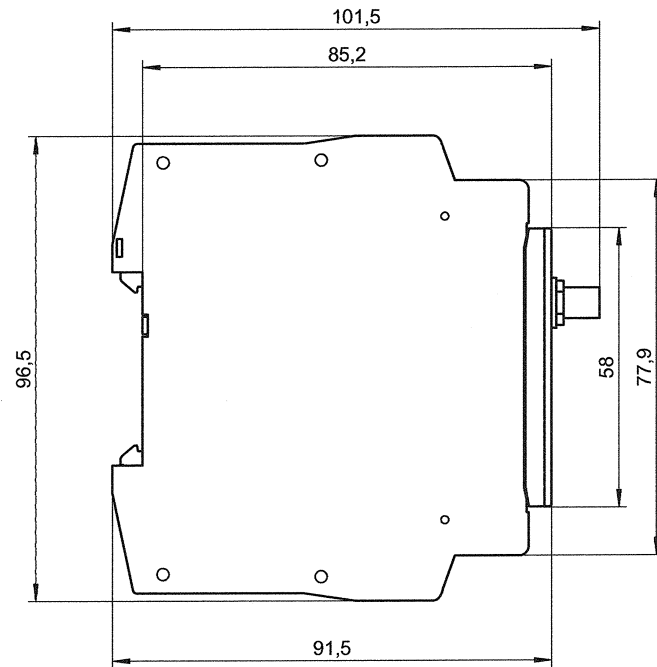
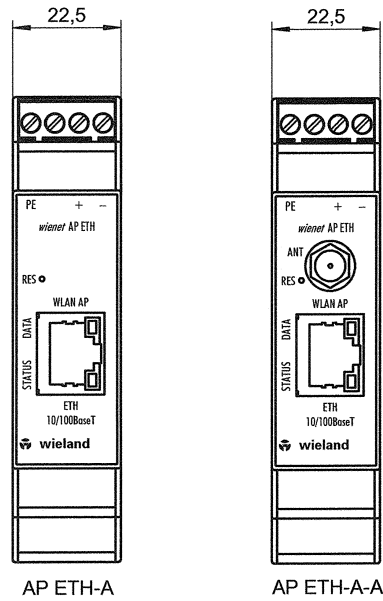
**Dimensioner**

Dybde	101,5 mm
Bredde	22,5 mm
Højde	96,5 mm
Vægt	97 g

## Tilbehør

Art. Nr.	Type	Beskrivelse
F0.000.0037.4	Antenne WIENET ANTENNE 15854 WIFI MAGNET ANT.	
F0.000.0037.5	Antenne WIENET ANTENNE 15874V2 WIFI DACH ANT.	
78.999.4000.0	MOD ZBH RJ45 0,25 m	
78.999.4100.0	MOD ZBH RJ45 0,5 m	
78.999.4200.0	MOD ZBH RJ45 1,0 m	
78.999.4300.0	MOD ZBH RJ45 2,0 m	
78.999.4400.0	MOD ZBH RJ45 3,0 m	
78.999.4500.0	MOD ZBH RJ45 5,0 m	
78.999.4600.0	MOD ZBH RJ45 7,5 m	
78.999.4700.0	MOD ZBH RJ45 10 m	

00 - PEE 12/92



Weiterverbreitung, Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung  
 dieses Dokuments, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der  
 Wieland Electric AG. Die Reproduktion, Distribution und Nutzung dieses Dokuments  
 ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland Electric AG. The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the  
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

Teile-Nr. / Part-No.	Typ / Type
83.040.0050.0	wienet AP ETH-A
83.040.0051.0	wienet AP ETH-A-A

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:																		
<table border="1"> <tr> <td>gezeichnet drawn</td> <td>2016</td> <td>Tag/Date</td> <td>24.08.</td> <td>Name</td> <td>Kötzner</td> </tr> <tr> <td>geprüft checked</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Normgepr. Stand. check</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		gezeichnet drawn	2016	Tag/Date	24.08.	Name	Kötzner	geprüft checked						Normgepr. Stand. check						Zeichnung Nr. / Drawing No. <b>T 83.040.0050.0 01K</b>		Maße in mm / Dimensions are in mm	
gezeichnet drawn	2016	Tag/Date	24.08.	Name	Kötzner																		
geprüft checked																							
Normgepr. Stand. check																							
Datei / File: 044261_01K.DCD		Ersatz für / Replacement for:																					
Index Datum / Blatt Date / Sheet Änderung / Revision		Type www.wieland-electric.com		Benennung / Title Teilespezifikation / Component specification wienet AP ETH-A / AP ETH-A-A																			