

Fiche produit

Article n° 83.041.0760.1

Routeur mobile WIENET LTE WR V3 SL 5-PORT

Article n°	83.041.0760.1
EAN	4049088328176
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

Méthode de montage	rail DIN
Degré de protection (IP)	IP30
matière du boîtier	aluminium
Ethernet	Oui
fast Ethernet	Oui
Gigabit Ethernet	Aucun
Profils commutables	4

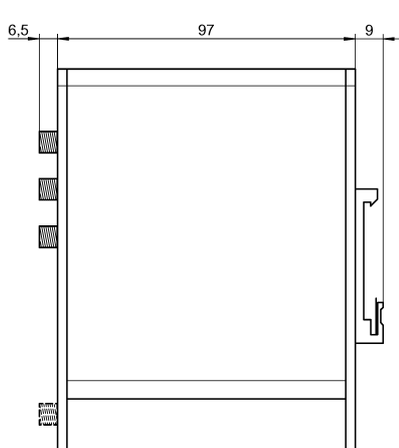
Circuit d'alimentation

Type de tension	DC
Plage de tension de fonctionnement min.	10 V
Plage de tension de fonctionnement max.	60 V
Consommation max.	< 4 W

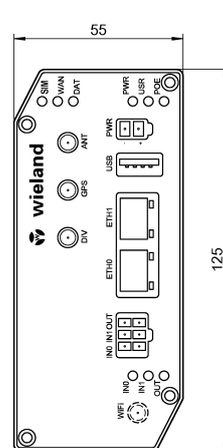
Dimensions

profondeur	97 mm
largeur	55 mm
hauteur	125 mm
poids	375 g

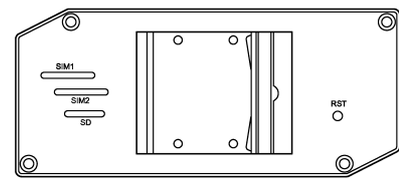
Dessin technique



04 - PEE 12/22



Rückseite / backside



Teile-Nr. / Part-No.		Typ / Type
83.041.0700.1		WR V3 SL
83.041.0760.1		WR V3 SL WIFI

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!

Freiheiten nach General tolerance: CAD-Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD drawing, no manual modifications allowed. 1. Verwendung: First Use: Blatt: Sheet:

Material	2016	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.
Werkstoff / Material	gezeichnet / drawn	28.01.	K+tzner	T 83.041.0700.1 01K
Material	geprüft / checked			
Material	geprüft / checked			
Material	geprüft / checked			

Maße in mm / Dimensions are in mm

Datell / File: 044281_01K.DCD Ersatz für / Replacement for:

Type	Benennung / Title
	Teilespezifikation / Component specification
	WIENET LTE



www.wieland-electric.com

83_041_0700_01K_2 CADW3072 Koetzner 2016-02-16T11:08:04 1.000

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
C
1
1.1
2.1
1.1