

## Data sheet

Commercial Art.No.: 0D.206.2055.7

end plate APWTPN 6 GN

end plate inflammability class of insulation material acc. with ul94 V0,type of end plate yes, thickness 2 mm, length 57.8 mm, color green



Commercial Art.No.	0D.206.2055.7
EAN	4049088718359
Order Unit	50

## Technical data

### general

color	green
type of end plate	yes
thickness	2 mm
inflammability class of insulation material acc. with UL94	V0
width/grid dimension	2 mm
length	57.8 mm
material	plastic
height	41.1 mm

### classification

ETIM 9.0	EC000886
----------	----------

### product compliance

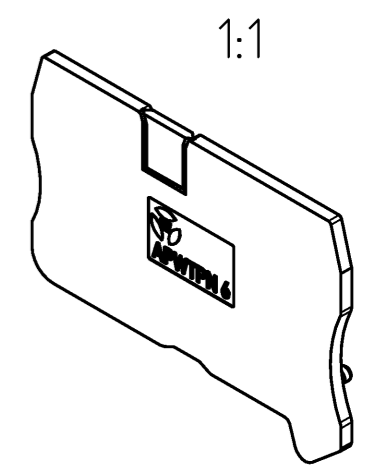
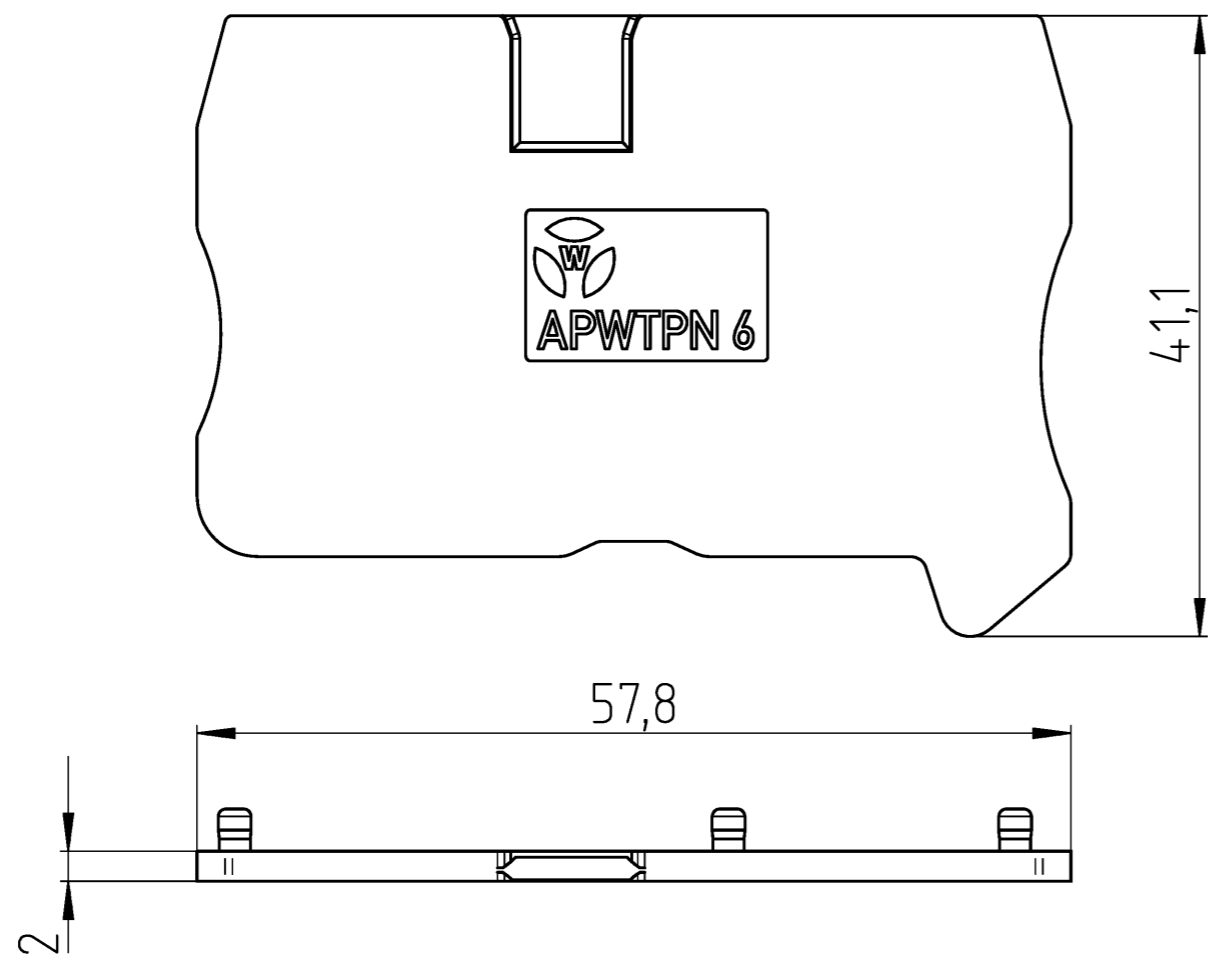
REACH-SVHC conformity status	compliant
------------------------------	-----------

Alle Rechte vorbehalten  
 All rights reserved  
 Vertraulichkeitsklasse  
 Confidentiality Class: Vertraulich  
 Confidential

These dimensions will be especially checked at delivery  
 Only inspection dimensions  
 With /E marked dimensions are only valid for internal use

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft  
 Ausschließlich Prüfmaße  
 Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

F



Weitere Daten 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)

Tolerierung Size ISO 14405 ☺ / Tolerance system Size ISO 14405 ☺. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).		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: 1 von 1 Sheet: 1 of 1	
Werkstoff / Material		Tag/Date	Name
Maßstab / Scale		gezeichnet drawn	13.05.2025 Holter
2:1		Elektronische Freigabe Electronic Release	
Vol. mm <sup>3</sup> / Ofl./Srf. mm <sup>2</sup>		Ersatz für / Replacement for:	
Index Datum / Blatt Date / Sheet		Type Benennung/Title	
Änderung / Revision		ABSCHLUSSPLATTE end plate	

Bestell-Nr. /order no.	Typ /type	Farbe /colour
0D.206.2055.0	APWTPN 6	grau / grey
0D.206.2055.7	APWTPN 6 GN	grün / green

