

Unterlagen  
References

GMAP  
PN109  
IEC 61010-1:2010  
VW 01064 DMC

**Porsche Home Energy Manager 9Y0.915.233**

Data-Matrix Code

XQA K0V000001P

SN/SSID/EEBUS: HCM-0001  
IP Address: 192.168.9.11  
EOL i.O.: TT.MM.JJJJ  
HWIN: C12  
Input Voltage: 24 VDC 输入电压  
Input Current: 0.75 A 输入电流  
Measurement: CAT III  
Initial SW: 0210  
IC: 25236-HEM10  
FCC ID: 2ATCX-HEM10

Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG  
Porscheplatz 1  
D-70435 Stuttgart  
Made in Germany

**Porsche Home Energy Manager 9Y0.915.233**


SN/SSID/EEBUS: HCM-0001  
IP Address: 192.168.9.11  
HWIN: C12  
FWIN: (ChipSW von TI)  
IC: 25236-HEM10

CE, TÜV, RoHS, ZICTA, MCMC, R-NZ, ANATEL, ERE, etc.

- Teilekennzeichnung nach PN 109
- Druck in schwarz weiß
- Druck des Label ohne Rahmen
- Minimale Schrifthoehe für Teilebenennung und Teilenummern : 1.5mm
- Minimale Symbolhoehe: 2.7mm

Rohteil-Nr./Zwischenzustand Oberflächenbehandlung nach										
		05		Label überarbeitet	19.07.19	JK				
Werkstoff und/oder Lieferant		04		Symbol -20°C und Entsorgung erneuert						
PET weisz glaenzend super			D4/6	RoHS Kennzeichnung entfernt; Symbol s4000m erneuert	11.07.19	fk				
Kleber:		03	D6	Exemption Letter von Vietnam entfernt.	08.07.19	JK				
permanent / Staerke 27 Micron		02		Materialangaben hinzugefuegt	28.06.19	fk				
		01		Mit CATIA V5 erstellt	19.06.19	fk				
Zulaessige Abweichung fuer Masse ohne Toleranzangabe nach		Methode 1 ISO 128		JOPP GmbH Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten						
Oberflaechen nach		Form und Lagetoleranzen nach		Recyclingklasse nach						
2019	Datum	Name	Gesehen	Datum	Name	Kennz. nach	Masstab SCALE	Konstr.-Gewicht	Gewicht m. Toleranz	Arbeitspause
Gez.	19.06.	Koeberlein					1:1	geschaetzt		
Gepr.	19.06.	Bolz						erechnet		
Funkt. gepr.								DO NOT SCALE	gewogen	
PART NAME							Erstverwendung Typ			
BENENNUNG							Porsche HCM		Hauptgr.	Unterg.
Typenschilder HCM							Zeichnungs-Nr. / DRAWING NO.		Format SIZE	
							226149		A3	

	8	7	6	5	4	3	2	1	
F									F
E									E
D									D
C									C
B									B
A									A
	8	7	6	5	4	3	2	1	

Rohteil-Nr./Zwischenzustand Oberflaechenbehandlung nach									
Werkstoff und/oder Lieferant		PET weisz glaenzend super		Kleber: permanent / Staerke 27 Micron		Neufreigabe-/ Aend.-Liste-Nr.		Index x mal Feld	
Zulaessige Abweichung fuer Masse ohne Toleranzangabe nach		Methode 1 ISO 128				<b>JOPP GmbH</b> Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten			
Oberflaechen nach		Form und Lagetoleranzen nach		Recyclingklasse nach		Massestab SCALE		Konstr.-Gewicht	
2019		Datum Name		Gesehen		Datum Name		Kennz. nach	
Gez.		19.06. Koeberlein		Fertigg. gepr.				1:1	
Gepr.		19.06. Bolz		Werkst. gepr.				DO NOT SCALE	
Funkt. gepr.				Norm gepr.				Ersatz fuer	
PART NAME								Ersetzt durch	
BENENNUNG		Typenschilder HCM						Erstverwendung Typ	
								Porsche HCM	
								Hauptgr. Unterg.	
								Zeichnungs-Nr. / DRAWING NO.	
								226149	
								Format SIZE	
								A3	