

F

E

D

C

B

A

Unterlagen  
ReferencesGMAP  
PN109  
IEC 61010-1:2010  
VW 01064 DMC

F

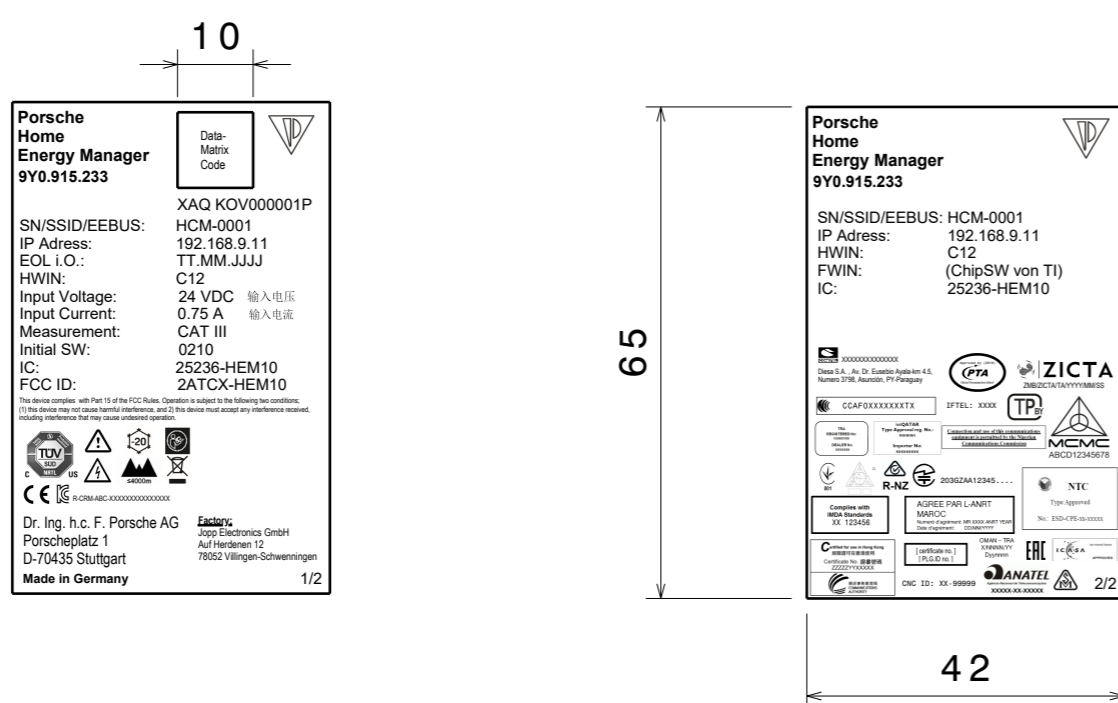
E

D

C

B

A



- 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 Oberflaechenbehandlung nach											
				05							
Werkstoff und/oder Lieferant											
				04							
PET weisz glaenzend super				D4 / 6							
				03	D6						
Kleber: permanent / Staerke 27 Micron				02							
				01							
Neufreigabe-/ Aend.-Liste.Nr.	Index	x mal Feld									
			Kurz- Beschreibung								
			Datum								M
Zulaessige Abweichung fuer Masse ohne Toleranzangabe nach				Methode 1 ISO 128							
Oberflaechen nach			Form und Lagetoleranzen nach			Recyclingklasse nach					
2019	Datum	Name	Gesehen		Datum	Name	Kennz. nach	Massstab SCALE	Konstr.-Gewicht	Gewicht m. Toleranz	Arbeitspause
Gez.	19.06.	Koeberlein		Fertigg. gepr.				1:1 DO NOT SCALE	geschaetzt gerechnet gewogen		
Gepr.	19.06.	Bolz		Werkst. gepr.							
Funkt. gepr.				Norm gepr.							
PART NAME								Ersatz fuer	Ersetzt durch		
BENENNUNG								Erstverwendung Typ			
Typenschilder HCM								Porsche HCM	Hauptgr.	Untergr.	
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	<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Rohteil-Nr./Zwischenzustand Oberflaechenbehandlung nach</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td>05</td><td>Label überarbeitet</td><td>19.07.19</td><td>JK</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td>04</td><td>Symbol -20°C und Entsorgung erneuert</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="3">Werkstoff und/oder Lieferant</td> <td>D4/6</td><td>RoHS Kennzeichnung entfernt; Symbol &lt;400m erneuert</td><td>11.07.19</td><td>fk</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="3">PET weisz glaenzend super</td> <td>03 D6</td><td>Exception Letter von Vietnam entfernt.</td><td>08.07.19</td><td>JK</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="3">Kleber:</td> <td>02</td><td>Materialangaben hinzugefügt</td><td>28.06.19</td><td>fk</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="3">permanent / Staerke 27 Micron</td> <td>01</td><td>Mit CATIA V5 erstellt</td><td>19.06.19</td><td>fk</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="3">Neufreigabe-/ Aend.-Liste-Nr.</td> <td>Index</td> <td>x mal Feld</td> <td colspan="2">Kurz- Beschreibung</td> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> </table>							Rohteil-Nr./Zwischenzustand Oberflaechenbehandlung nach																					05	Label überarbeitet	19.07.19	JK						04	Symbol -20°C und Entsorgung erneuert					Werkstoff und/oder Lieferant			D4/6	RoHS Kennzeichnung entfernt; Symbol <400m erneuert	11.07.19	fk			PET weisz glaenzend super			03 D6	Exception Letter von Vietnam entfernt.	08.07.19	JK			Kleber:			02	Materialangaben hinzugefügt	28.06.19	fk			permanent / Staerke 27 Micron			01	Mit CATIA V5 erstellt	19.06.19	fk			Neufreigabe-/ Aend.-Liste-Nr.			Index	x mal Feld	Kurz- Beschreibung		Datum	Name	B																								
Rohteil-Nr./Zwischenzustand Oberflaechenbehandlung nach																																																																																																																	
			05	Label überarbeitet	19.07.19	JK																																																																																																											
			04	Symbol -20°C und Entsorgung erneuert																																																																																																													
Werkstoff und/oder Lieferant			D4/6	RoHS Kennzeichnung entfernt; Symbol <400m erneuert	11.07.19	fk																																																																																																											
PET weisz glaenzend super			03 D6	Exception Letter von Vietnam entfernt.	08.07.19	JK																																																																																																											
Kleber:			02	Materialangaben hinzugefügt	28.06.19	fk																																																																																																											
permanent / Staerke 27 Micron			01	Mit CATIA V5 erstellt	19.06.19	fk																																																																																																											
Neufreigabe-/ Aend.-Liste-Nr.			Index	x mal Feld	Kurz- Beschreibung		Datum	Name																																																																																																									
A	<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Zulaessige Abweichung fuer Masse ohne Toleranzangabe nach</td> <td colspan="2">Methode 1 ISO 128</td> <td colspan="3">JOPP GmbH</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Oberflaechen nach</td> <td colspan="2">Form und Lagetoleranzen nach</td> <td colspan="3">Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>Datum</td> <td>Name</td> <td>Gesehen</td> <td>Datum</td> <td>Name</td> <td>Kennz. nach</td> <td>Massstab SCALE</td> </tr> <tr> <td>Gez.</td> <td>19.06.</td> <td>Koeberlein</td> <td>Fertigg. gepr.</td> <td></td> <td></td> <td>geschartzt</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Gepr.</td> <td>19.06.</td> <td>Bolz</td> <td>Werkst. gepr.</td> <td></td> <td></td> <td>gerechnet</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Funkt. gepr.</td> <td></td> <td></td> <td>Norm gepr.</td> <td></td> <td></td> <td>gewogen</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">PART NAME</td> <td colspan="2">DO NOT SCALE</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td colspan="2">Ersatz fuer</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td colspan="2">Erstverwendung Typ</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td>Porsche HCM</td> <td>Hauptgr. Untergr.</td> </tr> <tr> <td colspan="6">BENENNUNG</td> <td colspan="2">Zeichnungs-Nr. / DRAWING NO.</td> </tr> <tr> <td colspan="6">Typenschilder HCM</td> <td colspan="2">Format SIZE</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td>226149</td> <td>A3</td> </tr> </table>							Zulaessige Abweichung fuer Masse ohne Toleranzangabe nach			Methode 1 ISO 128		JOPP GmbH			Oberflaechen nach			Form und Lagetoleranzen nach		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten			2019	Datum	Name	Gesehen	Datum	Name	Kennz. nach	Massstab SCALE	Gez.	19.06.	Koeberlein	Fertigg. gepr.			geschartzt		Gepr.	19.06.	Bolz	Werkst. gepr.			gerechnet		Funkt. gepr.			Norm gepr.			gewogen		PART NAME						DO NOT SCALE								Ersatz fuer								Erstverwendung Typ								Porsche HCM	Hauptgr. Untergr.	BENENNUNG						Zeichnungs-Nr. / DRAWING NO.		Typenschilder HCM						Format SIZE								226149	A3	A	
Zulaessige Abweichung fuer Masse ohne Toleranzangabe nach			Methode 1 ISO 128		JOPP GmbH																																																																																																												
Oberflaechen nach			Form und Lagetoleranzen nach		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten																																																																																																												
2019	Datum	Name	Gesehen	Datum	Name	Kennz. nach	Massstab SCALE																																																																																																										
Gez.	19.06.	Koeberlein	Fertigg. gepr.			geschartzt																																																																																																											
Gepr.	19.06.	Bolz	Werkst. gepr.			gerechnet																																																																																																											
Funkt. gepr.			Norm gepr.			gewogen																																																																																																											
PART NAME						DO NOT SCALE																																																																																																											
						Ersatz fuer																																																																																																											
						Erstverwendung Typ																																																																																																											
						Porsche HCM	Hauptgr. Untergr.																																																																																																										
BENENNUNG						Zeichnungs-Nr. / DRAWING NO.																																																																																																											
Typenschilder HCM						Format SIZE																																																																																																											
						226149	A3																																																																																																										
	8	7	6	5	4	3	2	1																																																																																																									