

Drehmoment 1,0 Nm  
torque 1.0 Nm

Drehmoment 0,5 Nm  
torque 0.5 Nm

beyerdynamie  
only for tool making !!  
09.04.2019 TBM  
Zeichnungsausgabe E3

8025	Hinweisschild / information sign	BN 35- 906/B	674788	1
8020	Hinweisschild / information sign	BN 35- 906/A	680524	1
8015	Hinweisschild / information sign	BN 35- 905/A-1	678511	1
8010	Hinweisschild / information sign	BN 35- 905/A-3	678511	1
8005	Hinweisschild / information sign	BN 35- 905/A-2	678511	1
8000	Typenschild / type label	BN 35- 898	672912	1
75	Schraube / screw	W1451-4x20	672262	4
70	Abdeckung / cover	BN 54- 284/A	673498	4
65	Gehäuseunterteil / housing	B 32- 35.00-00	665045	1
60	Pufferplatte	BN56-1117/A	644846	1
55	Boden / bottom	BN 55- 79/A	665029	1
50	Schraube / screw	W1451-30x8	674370	4
45	Kabelhalter	Kabelhalter 3.5x6,0mm/ mit Klebefolie PE- Schaum 10x10mm	615390	2
40	Antenne / antenna	BN 109- 07/A	674370	1
35	Antenne / antenna	BN 109- 07/A	674370	1
30	Abschirmdeckel / shielding cover		-----	1
25	Dantefplatte / danteboard	B 24-1023.00-03	670332	1
20	Scheibe			3
15	Basisplatte / mainboard	B 24-1051.01-03	663980	1
10	Lichtleiter / light guide	BN 114- 15/A	673501	1
5	Gehäusedeckel / housing cover	BN 17- 806/A	665010	1
POS-NO.	Bezeichnung / description	Varianten / variant	Artikelnummer / part No.	MENGE / quantity

Unite AP4 (NA)	739456		
Unite AP4 (JP)	739464		
Unite AP4 (EU)	710482		
Bezeichnung / description	EDV-Nr. / part-No.	Oberfläche / surface	Bemerkung / notice
	Freinastoleranz DIN ISO 2768 mH	Passmasse in µm	Entwicklung
	2019 Tag	Name	Blichformat DIN A1
	Bearb. 09.04. TBM		Solid Works
	Gepr.		
Access Point			
Unite AP4			Maßstab 1:1
E3	09.04.19	TBM	
E2	06.03.19	TBM	
Autp.	Änderung	Datum	Name
			Stück- gewicht:

Diese technische Zeichnung ist ausschließlich urheberrechtlich geschützt durch Beyerdynamie. Die Weitergabe, Kopie, Verbreitung oder die Nutzung dieser Zeichnung ohne schriftliche Genehmigung ist ausdrücklich untersagt. Beyerdynamie ist ein eingetragenes Warenzeichen der Beyerdynamie AG. Alle Rechte vorbehalten.