Heatmap of Pairwise Euclidean Distances of DFT Magnitudes (sorted by c8) - pulse Sync **c8** - 0.00 0.00 0.00 4/4 - 0.870.00 0.00 0.57 0.75 0.98 0.78 0.79 0.79 1.07 1.01 1.03 1.04 1.28 1.52 1.11 1.18 1.41 1.72 0.00 0.56 0.84 0.33 0.36 0.35 0.88 0.53 0.57 0.57 1.13 1.61 2.0 2/4 - 1.310.74 0.81 1.12 1.50 2.06 0.75 0.75 0.56 0.00 0.89 0.58 0.60 0.59 0.89 1.00 1.02 1.02 1.29 1.65 1.07 1.18 1.41 1.73 1.99 0.98 0.98 0.84 0.89 0.00 0.64 0.87 0.86 0.40 1.08 1.08 1.08 0.48 0.92 0.74 0.94 1.16 1.24 1.27 3/4 - 1.52 7/4 - 1.53 1.14 1.65 0.74 0.81 2.04 1.5 Meters and Cycles 1.14 1.65 5/4 - 1.53 0.79 0.79 0.35 0.59 0.86 0.35 0.38 0.00 0.85 0.55 0.52 0.59 0.74 0.80 1.12 1.48 2.04 1.07 1.07 0.88 0.89 0.40 0.64 0.86 0.85 0.00 1.07 1.07 1.08 0.64 1.15 0.74 0.88 1.16 1.25 1.30 9/4 - 1.65 1.01 1.01 0.53 1.00 1.08 0.54 0.56 0.55 0.00 0.22 0.23 1.21 1.83 0.63 0.63 2.23 5/8 - 1.74 1.03 1.03 0.57 1.02 1.08 0.57 0.59 0.52 0.22 0.00 0.30 1.21 1.81 0.65 0.65 1.01 1.40 2.21 1.0 1.04 1.04 0.57 1.02 1.08 0.58 0.55 0.59 1.08 0.23 0.30 0.00 1.21 1.81 0.66 0.65 1.01 1.41 **12/8 - 1.76** 1.28 1.28 1.13 1.29 0.48 0.92 1.14 1.14 0.64 1.21 1.21 1.21 0.00 0.90 0.67 0.86 1.05 0.87 1.16 **12/4 - 1.77** 1.52 1.52 1.61 1.65 0.92 1.49 1.65 1.65 1.15 1.83 1.81 1.81 0.00 6/8 - 1.77 1.11 1.11 0.74 1.07 0.74 0.57 0.74 0.74 0.74 0.63 0.65 0.66 0.67 1.46 0.00 0.30 0.74 0.83 - 0.5 9/8 - 1.83 1.18 1.18 0.81 1.18 0.94 0.70 0.81 0.80 0.88 0.63 0.65 0.65 0.86 1.61 0.30 0.00 1.90 1.97 0.00 1.72 1.72 1.50 1.73 1.24 1.35 1.48 1.48 1.25 1.41 1.40 1.41 0.87 1.62 0.83 0.85 c12 - <mark>2.42 2.11 2.11 2.06 1.99 1.27 1.82 2.04 2.04 1.30 2.23 2.21 2.22 1.16 1.22 1.71 1.90 1.97 1.69</mark> 0.00 0.0 5/h 0/h 2 5/8 1/8