

LINE FILTER

コモンモードチョークコイル(AC) / Common mode choke coils (AC)
 UTR series [単相 / Single phase]

■特徴 Features

- 小型で大インダクタンス (ケース付)
- Large inductance and small size (With case)
- 優れた周波数特性
- Excellent frequency characteristics



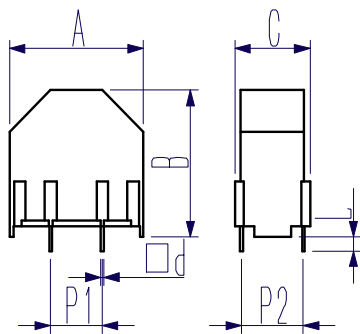
■仕様 Specification

- 定格電圧 [Rated Voltage]、AC/DC 250V
- 使用温度範囲 [Operating Temperature Range]、-25~105°C
- 絶縁耐圧 [Withstanding Voltage]、AC1500V 60sec. or AC1800V 1~2sec.(LINE to LINE)
- 絶縁抵抗 [Insulation Resistance]、DC500V、100MΩ min.(LINE to LINE)

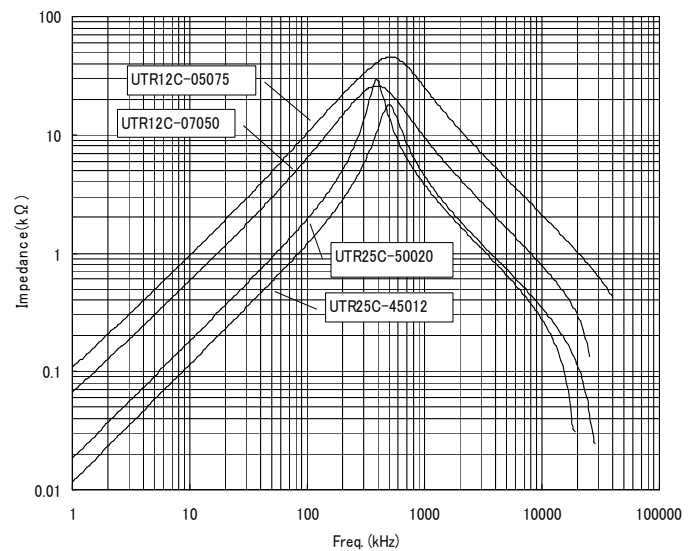
コア Core	相 Phase	シリーズ Series	形状 Shape	品番 Part No	定格電流 Rated current	インダクタンス Inductance	直流抵抗 DCR	寸法(mm) Dimension							
					[A] max.	[mH] min.	[mΩ] max.	A max.	B max.	C max.	L	P1	P2	□d	
Mn-Zn Ferrite	単相 Single	UTR	縦型台座	Fig. 1	UTR12C-15016	1.5	1.6	120	18.5	21	13.5	3.5	5	10	0.7
					UTR12C-08023	0.8	2.3	270	18.5	21	13.5	3.5	5	10	0.7
					UTR12C-12034	1.2	3.4	220	18.5	21	13.5	3.5	5	10	0.7
					UTR12C-07050	0.7	5.0	360	18.5	21	13.5	3.5	5	10	0.7
					UTR12C-05075	0.5	7.5	600	18.5	21	13.5	3.5	5	10	0.7
					UTR12C-04135	0.4	3.5	940	18.5	21	13.5	3.5	5	10	0.7
					UTR25C-45012	4.5	1.2	50	33	36.5	18.5	3.5	12.5	15	0.7
					UTR25C-50020	5.0	2.0	80	33	36.5	18.5	3.5	12.5	15	0.7
					UTR25C-22025	2.2	2.5	190	33	36.5	18.5	3.5	12.5	15	0.7
					UTR25C-18035	1.8	3.5	200	33	36.5	18.5	3.5	12.5	15	0.7
					UTR25C-14055	1.4	5.5	280	33	36.5	18.5	3.5	12.5	15	0.7
					UTR25C-10100	1.0	10.0	580	33	36.5	18.5	3.5	12.5	15	0.7

■形状・寸法 Shape・Dimension

Fig.1



■インピーダンス特性 Impedance Characteristics



製品をより正しく、安全にご使用いただくために、さらに詳細な仕様をご確認いただける納入仕様書をご請求ください。
 記載内容は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。