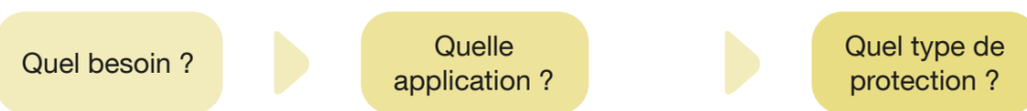




Guide de choix

Protection différentielle



Applications	Distribution avec équipements électroniques de puissance	Départs moteurs			Surveillance preventive TT, TNS		Sites isolés
Modèle	RESYS B420	RESYS M40	RESYS P40		DLRD 460-12	DLRD 490-12	RESYS M40R
Caractéristiques							
Type de protection DDR	type B	type A	type A		type A / B	type A / B	type A
Seuil de déclenchement		30 mA ... 30 A	30 mA ... 30 A		6 ... 20 mA	6 ... 20 mA	30 mA ... 30 A
Temporisation	0 ... 10 s	0 ... 10 s	0 ... 10 s		0 ... 10 s	0 ... 10 s	0 ... 10 s
Fonction de réenclenchement automatique							•
Fonction préalarme	•	•	•		•	•	
Relais de sortie	2	2	2		2	12 + 2	2
Boîtier	modulaire	modulaire	encastré		modulaire	modulaire	modulaire
Dimensions (mm)	36	44	48 x 48		108	162	44
Accessoires							
Tores différentiels							
Fermés circulaires ΔIC		•	•		•	•	•
Ouvrants ΔIP-R		•	•		•	•	•
Fermés rectangulaires WR		•	•		•	•	•
Fermés type B	•				•	•	