



Guide de choix

Dispositifs de localisation de défauts

DLD ISOM





Quel besoin ?



Quelle application ?



Type du réseau ?

Application Type de réseau	Distribution de puissance			
	Très étendu ou perturbé			
				
ISOM	Digiware F-60 <i>p. 562</i>	DLD 460-12 <i>p. 600</i>	DLD 460-12D <i>p. 600</i>	PS-62 <i>p. 592</i>

Caractéristiques

Tension réseau max				480 VAC / 480 VDC
Localisation multidéparts	6 départs	12 départs	12 départs	
Localisation centrale			•	
Localisation portable				•
Sortie numérique	Avec D-x5	Avec passerelle	Avec passerelle	MODBUS TCP
Affichage	Leds	Leds	Digital rétroéclairé	Graphique rétroéclairé
Cartographie de l'isolement	•			•
Multimesure (PMD)	•			
Injection signal de recherche				•
Webserveur	Avec D-x5	Avec passerelle	Avec passerelle	•
Boîtier	Modulaire	Modulaire	Modulaire	Valise
Dimensions (mm)	36	108	108	456 x 347 x 247
Compatible avec CPI	L-60	ALD395/495	ALD395/495	L-60, ALD395/495









Accessoires DLD

Adaptateur de connexion T-15	<i>p. 618</i>	•			
Tores fermés circulaire ΔIP	<i>p. 618</i>	•	•	•	
Tores ouvrant circulaires ΔIP/R	<i>p. 618</i>	•	•	•	
Tores fermés rectangulaires WR/TOC	<i>p. 618</i>	•	•	•	
Capteurs de courant TE	<i>p. 618</i>	•			
Capteurs de courant TR	<i>p. 618</i>	•			
Capteurs de courant TF	<i>p. 618</i>	•			
Module de mesure de tension Digiware U-xx	<i>p. 618</i>	•			
Kit d'encastrement	<i>p. 618</i>	•	•	•	

▶ Étendue du réseau ?

▶ Nature des charges ?

▶ Supervision ?

Circuit de contrôle-commande				Local à usage médical			
Très étendu ou perturbé				Bloc opératoire multiple ou unitaire			
							
<i>Digiware F-60</i> <i>p. 562</i>	<i>DLD 260-12</i> <i>p. 602</i>	<i>DLD 260-12D</i> <i>p. 602</i>	<i>PS-62</i> <i>p. 592</i>	<i>Digiware F-60</i> <i>p. 562</i>	<i>DLD 200-6</i> <i>p. 614</i>	<i>DLD 260-12</i> <i>p. 602</i>	<i>DLD 260-12D</i> <i>p. 602</i>
			480 VAC / 480 VDC				
6 départs	12 départs	12 départs		6 départs	6 départs, tores intégrés	12 départs	12 départs
		•					•
			•				
Avec D-x5	Avec passerelle	Avec passerelle	MODBUS TCP	Avec D-x5	Avec passerelle	Avec passerelle	Avec passerelle
Leds	Leds	Digital rétroéclairé	Graphique rétroéclairé	Leds	Leds	Leds	Digital rétroéclairé
•			•	•			
•				•			
			•				
Avec D-x5	Avec passerelle	Avec passerelle	•	Avec D-x5	Avec passerelle	Avec passerelle	Avec passerelle
Modulaire	Modulaire	Modulaire	Valise	Modulaire	Réglette	Modulaire	Modulaire
36	108	108	456 x 347 x 247	36	245	108	108
L-60	ALD395/495	ALD395/495	L-60, ALD395/495	L-60h	HMD420	HMD420	HMD420
•				•			
•	•	•		•		•	•
•	•	•		•		•	•
•	•	•		•		•	•
•				•			
•				•			
•				•			
•	•	•		•			