

DMX³ 1600

disjoncteurs ouverts de 630 à 1600 A



0 280 28 + 0 281 66 (assemblage usine)

Cotes d'encombrement **catalogue en ligne**
Caractéristiques techniques **p. 362**

Ces produits sont impérativement à commander avec une unité de protection réf. 0 281 64/65/66 ou 0 281 67/68 (assemblage usine)
Conformes à la norme NF IEC 60947-2

Réf.		Version fixe	
Livré avec :			
- 4 contacts auxiliaires : NO/NF			
- joint de porte			
Pouvoir de coupure Icu 42 kA (415 V~)			
	In (A)		
3P	4P		
0 280 00	0 280 06	630	
0 280 01	0 280 07	800	
0 280 02	0 280 08	1000	
0 280 03	0 280 09	1250	
0 280 04	0 280 10	1600	
Pouvoir de coupure Icu 50 kA (415 V~)			
	In (A)		
0 280 24	0 280 30	630	
0 280 25	0 280 31	800	
0 280 26	0 280 32	1000	
0 280 27	0 280 33	1250	
0 280 28	0 280 34	1600	

Réf.		Version débrochable	
Livré avec :			
- 4 contacts auxiliaires : NO/NF			
- joint de porte			
Pouvoir de coupure Icu 42 kA (415 V~)			
	In (A)		
3P	4P		
0 280 71	0 280 76	630	
0 280 72	0 280 77	800	
0 280 73	0 280 78	1000	
0 280 74	0 280 79	1250	
0 280 75	0 280 80	1600	
Pouvoir de coupure Icu 50 kA (415 V~)			
	In (A)		
0 280 81	0 280 86	630	
0 280 82	0 280 87	800	
0 280 83	0 280 88	1000	
0 280 84	0 280 89	1250	
0 280 85	0 280 90	1600	

Prises arrière et bases pour version débrochable
p. 364

DMX³ 1600

unités de protection électroniques



0 281 65



0 281 67



0 281 72

Réglages et courbes **p. 367**

Les unités de protection permettent des réglages précis des paramètres de protection

Les unités de protection doivent être alimentées par transformateurs intégrés ou par alimentation externe réf. 0 281 72

Produits à commander impérativement avec un disjoncteur DMX³ 1600

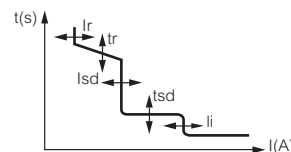
Réf. **Unités de protection MP2**

Réglages par curseur

Unité LSI

Réglages : I_{sd}, t_{sd}, I_r, t_r et I_l

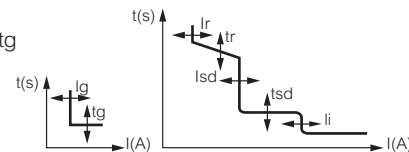
0 281 67¹



Unité LSIg

Réglages : I_{sd}, t_{sd}, I_r, t_r, I_l, I_g et t_g

0 281 68¹



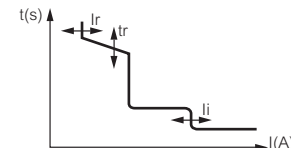
Unités de protection MP4 avec écran LCD

Avec écran affichant les mesures courantes et curseurs pour le réglage des niveaux de protection
Réglages par curseur

Unité LI

Réglages : I_l, I_r, t_r

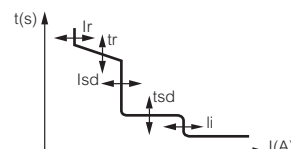
0 281 64¹



Unité LSI

Réglages : I_{sd}, t_{sd}, I_r, t_r et I_l

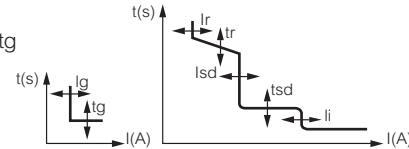
0 281 65¹



Unité LSIg

Réglages : I_{sd}, t_{sd}, I_r, t_r, I_l, I_g et t_g

0 281 66¹



Options pour unités de protection

0 281 70¹ Option permettant de rendre le DMX³ communicant pour la supervision

0 281 72 Alimentation auxiliaire externe (entrée 230 V~)

0 281 71¹ Neutre externe pour DMX³ 1600

0 281 99¹ Option sortie programmable

¹ : A commander en même temps que le DMX³ et son unité de protection électronique (assemblage usine)