## **G**legrand

## Interrupteurs-sectionneurs DX<sup>3</sup>-IS

## sectionnement tête d'installation, 16 à 125 A











4 064 81



Cotes d'encombrement **e-catalogue** Caractéristiques techniques **p. 93** 

Montage sur rail 

□ EN 60715
Coupure pleinement apparente

Emb.	Réf.	Inter-sectionneurs	s à déclenchement	
		Catégorie d'emploi AC 22 A et AC 23 A (AC 22 A seulement sur 125 A) suivant EN 60947-3 Manette rouge Déclenchement à distance avec auxiliaire de commande associé Acceptent les auxiliaires de commande et de signalisation (p. 114) Acceptent les commandes motorisées Indication visuelle de l'état réel des contacts : - position fermé (voyant rouge) - position ouvert (voyant vert)		
		Bipolaires 400 V $\sim$		
2 1 2 1	4 065 27 4 065 28	Intensité nominale (A) 40 63	Nbre de modules 2 2	
		Tétrapolaires 400 V	acksquare	
1	4 065 43	40	4	
1	4 065 44	63	4	
1	4 065 46	100	6	
1	4 065 47	125	6	

Emb.	Réf.	Inter-sectionneurs		
		Catégorie d'emploi AC 22 A suivant EN 60947-3 Manette grise Contacts à double coupure Acceptent 1 auxiliaire de signalisation DX <sup>3</sup> (CA) (p. 114)		
		Unipolaires 250 V√ Intensité nominale (A)   Nbre de module		
10 10 10 10 10 10	4 064 00 <b>4 064 01</b> 4 064 03 4 064 11 4 064 12 4 064 23	16 20 1 1 32 40 63 1000 1 1	:5	
		Unipolaires à voyant 250 V $\sim$		
10 10	4 064 04 4 064 06	Livrés avec lampe  20 32 1		
		Bipolaires 400 V√		
10 10 10 5 5 5	4 064 31 4 064 32 4 064 34 4 064 40 4 064 41 4 064 49 4 064 50	16 20 32 40 63 100 125		
	Bipolaires à voyant 250 V $\sim$			
10 10 10	<b>4 064 36</b> 4 064 38 4 064 39	Livrés avec lampe 20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
_	4 00 4 57	Tripolaires 400 V $\sim$		
5 5 1 1 1	4 064 57 4 064 59 4 064 60 4 064 61 4 064 69 4 064 70	20 32 40 63 100 125		
F	Tétrapolaires 400 V√			
5 5 1 1 1	4 064 77 4 064 79 4 064 80 4 064 81 4 064 89 4 064 90	20 32 40 63 100 125		



Blocs différentiels adaptables p. 112



Auxiliaires de commande **p. 114**Auxiliaires de signalisation **p. 114** 



Offre photovoltaïque Legrand **p. 150** 





Modules de raccordement par peigne et accessoires **p. 115** 

