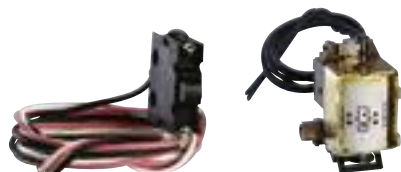


## DPX™-IS

auxiliaires



0 261 60

0 261 85

Réf. **Contact auxiliaire ou signal défaut**

**0 261 60**

Permet la signalisation de l'état des contacts ou de l'ouverture des appareils sur défaut  
 Pour DPX 250 (disponible sur catalogue en ligne) et DPX-IS  
 Contact inverseur 3 A - 240 V~  
 Pour utilisation en 400 V~ (consultez votre direction régionale)

**Déclencheurs à émission de courant**

0 261 64

Permettent l'ouverture à distance d'un appareil  
 Puissance d'appel 300 VA  
 Pour DPX 250 (disponible sur catalogue en ligne) et DPX-IS

0 261 65

Tension de la bobine 24 V~ et =

**0 261 67**

Tension de la bobine 230 V~ et =

**Déclencheurs à minimum de tension**

Puissance consommée 5 VA

0 261 71

**Pour DPX-IS 250 et DPX-IS 630**

0 261 72

Tension de la bobine 24 V~

0 261 73

Tension de la bobine 48 V~

**Pour DPX 250 (disponible sur catalogue en ligne) et DPX-IS 1600**

0 261 81

Tension de la bobine 24 V~

0 261 82

Tension de la bobine 48 V~

0 261 83

Tension de la bobine 230 V~

**Déclencheurs à minimum de tension retardés (800 ms)**

A associer au module de temporisation  
 Empêchent les déclenchements intempestifs en cas de microcoupures du réseau

**Modules de temporisation**

0 261 90

230 V~

Nbre de modules

3

0 261 91

400 V~

3

**Déclencheurs**

0 261 75

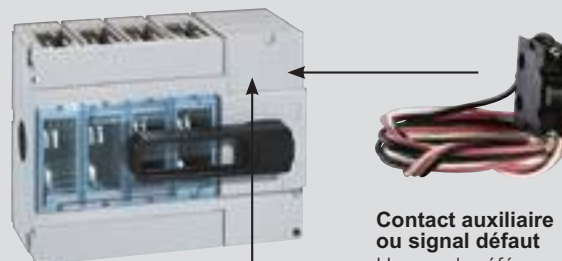
Pour DPX-IS 250 et DPX-IS 630

0 261 85

Pour DPX 250 (disponible sur catalogue en ligne) et DPX-IS 1600

## DPX™-IS

auxiliaires



**Contact auxiliaire ou signal défaut**

Une seule référence:  
 0 261 60

- C.A. NO/NF,
- C.A. SD,
- précoupure (uniquement DPX-IS)



**Déclencheurs à minimum de tension**



**Déclencheurs à émission de courant**



**Déclencheurs à minimum de tension retardés**

**Nombre de contacts maxi par appareil DPX-IS**

Déclencheur (avec ou sans)	Appareil	Contact auxiliaire			Déclencheur	
		CA	CAA	SD	à émission de courant	ou à minimum de tension
Sans	DPX-IS 250	1	2	-	-	-
Avec	DPX-IS 250	1	1	1	-	1
Sans	DPX-IS 630	2	2	-	-	-
Avec	DPX-IS 630	2	1	1	-	1
Avec	DPX-IS 1600	3	-	1	-	1