

**Déclencheurs et contacts auxiliaires**

pour la signalisation et le déclenchement à distance.

raccordement par bornes à vis

**capacité :**  
0,75<sup>□</sup> souple ou rigide

câbles de raccordement en option (HYA035H)

**Déclencheurs voltométriques à émission de courant SH**

déclenchement à distance d'un disjoncteur ou d'un interrupteur général par bobine à émission.

**Déclencheurs voltométriques à minimum de tension UV**

déclenchent un disjoncteur ou un interrupteur général lorsque la tension chute entre 35 et 70 % de Un.

La fermeture du disjoncteur est garantie pour une tension  $\geq 0,85 \times U_n$ .

Raccordement des auxiliaires : assurent la liaison entre les parties fixes et mobiles.



HYD015H



HYD033H



HYD022H



HYD025H



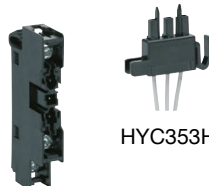
HXC024H



HXC004H



HXC014H



HYC250H

HYC353H

Désignation	Caractéristiques	In	Réf. c <sup>iale</sup> Réf. num. <b>3P</b>	Réf. c <sup>iale</sup> Réf. num. <b>4P</b>
<b>Rallonges de plage</b> montage fixe uniquement	jeu de 4 rallonges droites	pour : 250-400 A	<b>HYD010H</b> 337011	<b>HYD010H</b> 337011
		630 A	<b>HYD013H</b> 337012	<b>HYD013H</b> 337012
	épanouis- seurs	pour : 400 A	<b>HYD011H</b> 337013	<b>HYD012H</b> 337015
		630 A	<b>HYD014H</b> 337014	<b>HYD015H</b> 337016
<b>Connexions arrières</b> montage fixe uniquement	pour : 250 A et 400 A		<b>HYD031H</b> 337022	<b>HYD032H</b> 337024
	pour 630 A		<b>HYD033H</b> 337023	<b>HYD034H</b> 337025
<b>Cache-bornes</b> montage fixe uniquement	pour rallonges droites		<b>HYD021H</b> 337057	<b>HYD022H</b> 337058
	pour épanouisseurs		<b>HYD023H</b> 337018	<b>HYD024H</b> 337019
	pour connexions arrières		<b>HYD025H</b> 337020	<b>HYD026H</b> 337021
	pour disjoncteur décon- nectable et débrochable		<b>HYD321H</b> 336058	<b>HYD322H</b> 336059

Désignation	Caractéristiques	Réf. c <sup>iale</sup> Réf. num.
-------------	------------------	-------------------------------------

**Contacts auxiliaires**

- <b>AX</b> signalisation 1 inverseur	230 V ~ / 3 A - 125 V = / 0,4 A 1 OF	<b>HXC021H</b> 336951
- <b>AL</b> signalisation défaut 1 inverseur	230 V ~ / 3 A - 125 V = / 0,4 A 1 OF	<b>HXC024H</b> 336952
- <b>AX</b> signalisation 1 inverseur	bas niveau 125 V = 1 OF	<b>HXC025H</b> 336953
- <b>AL</b> signalisation défaut 1 inverseur	bas niveau 125 V = 1 OF	<b>HXC026H</b> 336954

**Déclencheurs voltométriques à émission de courant SH**

	24 V =	<b>HXC001H</b> 336941
	48 V =	<b>HXC002H</b> 336942
	100 - 120 V ~	<b>HXC003H</b> 336943
	200 - 240 V ~	<b>HXC004H</b> 336944
	380 - 450 V ~	<b>HXC005H</b> 336945

**Déclencheurs voltométriques à minimum de tension UV**

	24 V =	<b>HXC011H</b> 336946
	100 - 120 V ~	<b>HXC013H</b> 336948
	200 - 240 V ~	<b>HXC014H</b> 336949
	380 - 450 V ~	<b>HXC015H</b> 336950

**Raccordements des auxiliaires pour disjoncteurs déconnectables et débrochables**

bloc fixe 3 fils pour socle	<b>HYC250H</b> 312148
bloc mobile 2 fils pour disjoncteur	<b>HYC352H</b> 312149
bloc mobile 3 fils pour disjoncteur	<b>HYC353H</b> 312150