

-13.1- NATURE DES FILS - CABLES - BARRES SOUPLES

Nature des fils - câbles - barres souples

	NON	OUI
- Cuivre	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- Autre <input style="width: 400px;" type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

-13.2- TABLEAU DE CHOIX DE LA FILERIE "CIRCUITS AUXILIAIRES"

	Tension d'isolement	Classe feu	Section fils										
			0,75	1	1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	50
H05VK	500V	C2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
H07VK	750V	C2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SOVIHT-V2K	1000V	C1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SOVIFLAM	1000V	C2/SH	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Légende: Fils Noir et tous coloris Fils Noir N'existe pas

C1 = Non propagateur de l'incendie C2 = Non propagateur de la flamme SH = Sans halogène

NOTA: Délai de fourniture fils de couleur SOVIHT-V2K et SOVIFLAM = 6 semaines

-13.3- FILERIE CIRCUITS AUXILIAIRES

	1000V	750V	500V
- Tension d'isolement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	SOVIFLAM	SOVIHT	H07VK
- Type de fils	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- Autre type de fils	<input style="width: 200px;" type="text"/>		
	0,75	1	1,5
- Section des fils en mm2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- Couleur des fils	NOIR		OUI
<input style="width: 400px;" type="text"/>	GRIS	<input type="checkbox"/>	
<input style="width: 400px;" type="text"/>	BLEU CLAIR	<input type="checkbox"/>	
<input style="width: 400px;" type="text"/>	BLEU FONCE	<input type="checkbox"/>	
<input style="width: 400px;" type="text"/>	BRUN	<input type="checkbox"/>	
<input style="width: 400px;" type="text"/> <i>Commande</i>	ROUGE	<input type="checkbox"/>	
<input style="width: 400px;" type="text"/>	ORANGE	<input type="checkbox"/>	
<input style="width: 400px;" type="text"/> <i>Commun des bobines</i>	IVOIRE	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input style="width: 400px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input style="width: 400px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

NOTA: Ne pas oublier les contacts libre de potentiel raccordés sur bornes.