
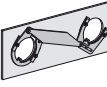



Inverseur de source manuel

Interverrouillage mécanique

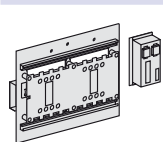
	Pour disjoncteurs à commande à maneton	NS100...250	29354
		NS400...630	32614
	Pour disjoncteurs à commande rotative	NS100...250	29369
		NS400...630	32621

Interverrouillage à serrure

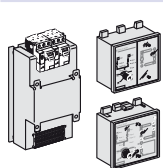
	Pour disjoncteurs à commande rotative ou télécommande		
	2 serrures, 1 clé	Ronis 1351.500 Profalux KS5 B24 D4Z	41950 42878

Inverseur de source télécommandé

Platine + boîtier IVE

	Source "normal" / source "remplacement" (tensions identiques)		24 à 250 V CC	48 à 415 V CA 50/60 Hz 440 V 60 Hz
	NS100...250/NS100...250			
	Platine + IVE ⁽¹⁾		29351	29350
	Platine		29349	29349
	IVE		29356	29352
	Auxiliary switches 2 OF + 2 SDE	4 x	29450	4 x 29450
	Spare wiring system (device/IVE)		29365	29365
	Back sockets option add:	Only long RC	⁽²⁾	⁽²⁾
	Plug in base option add:	Plug in kit	⁽²⁾	⁽²⁾
	NS400...630/NS100...630			
	Platine + boîtier IVE ⁽¹⁾		32611	32610
	Platine		32609	32609
	Boîtier IVE		29356	29352
	Contacts auxiliaires 2 OF + 2 SDE	4 x	29450	4 x 29450
	Filerie de rechange (appareil/ boîtier IVE)		29365	29365
Option prises arrières ajouter :	PAR longues uniquement	⁽²⁾	⁽²⁾	
Option débrochable sur socle ajouter :	Kit débrochable Kit adaptation si NS100...250	⁽²⁾ 1 x 32618	⁽²⁾ 1 x 32618	

Option automatisme

		110/127 V CA 50/60 Hz	220/240 V CA 50/60 Hz	380/415 V CA 50/60 Hz 440 V 60 Hz
	ACP + contrôleur BA ⁽¹⁾		29470	29471
	Platine ACP		29363	29364
	Contrôleur BA		29376	29377
	ACP + contrôleur UA ⁽¹⁾	29448	29472	29473
	Platine ACP	29447	29363	29364
	Contrôleur UA	29446	29378	29380
	ACP + contrôleur UA150 ⁽¹⁾ (option communication)		29474	29475
	Platine ACP		29363	29364
	Contrôleur UA150		29379	29381

Câble liaison entre BA/UA et ACP/IVE

	Câble longueur 1 mètre	29368	29368
--	------------------------	-------	-------

⁽¹⁾ Les tensions d'alimentation contrôleur BA/UA, platine de commande ACP, boîtier IVE et les télécommandes doivent être identiques quelque soit le modèle d'inverseur de source.

⁽²⁾ Voir pages produits.

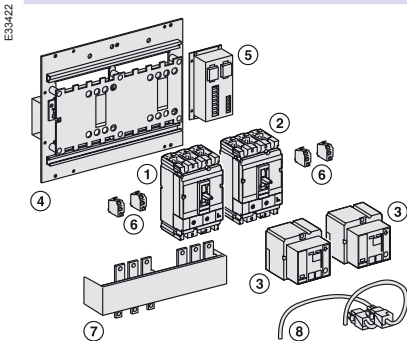
Accessoires de raccordement

Accessoires de couplage aval

		3P	4P
DB101062 	Cache-borne court (1 paire)	NS100...250/NS100...250	29321
		NS400...630/NS400...630	32562
E50998 	Source "normal" / Source "remplacement"	NS100...250/ 250 A	29358
		NS100...250 NS400...630/ 630 A NS400...630	32619
DB101063 	Cache-borne long (1 paire)	NS100...250/NS100...250	29324
		NS400...630/NS400...630	32565

Composition type d'un inverseur de source télécommandé

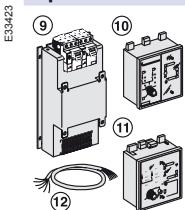
Inverseur de source télécommandé



- 1 appareil normal N (1)
- + 1 appareil remplacement R (2)
- + 2 télécommandes (3)
- + 1 platine avec interverrouillage (4) avec IVE (5) et sa filerie (8)
- + 2 kit débrochables sur socle (si version débrochable)
- + 1 kit d'adaptation pour NS100...250 débrochable sur socle (si NS400...630 avec NS100...250)
- + contacts auxiliaires (6)
- 2 x (1 OF + 1 SDE) pour Compact NS100...630
- + 1 accessoire de couplage aval (7) pour Compact NS100...630 (option)
- + PAR longues (si raccordement arrière)

Tensions boîtier IVE et télécommandes identiques.

Option automatisme associé



- 1 inverseur de source sans automatisme associé
- + 1 ACP (9) avec contrôleur (10)
- Ou + 1 ACP (9) avec contrôleur UA (11)
- Ou + 1 ACP (9) avec contrôleur UA150 (11)
- + (12) cordon prolongateur pour raccordement du contrôleur UA/BA déporté en face avant de tableau

Tension boîtier IVE + télécommandes + platine de commande ACP + contrôleur BA ou UA identiques.