

# Inverseurs de sources manuels OT160 ... 2500\_CL

## Accessoires



OHB125J12\_



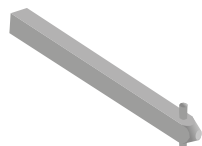
OHB200\_P\_



OTV800E\_



OTV1000E\_



OXP12X



OTSG1600G\_



OTZC13 ... 34



OA1G01



OA1G10

### Poignées extérieures IP65, fixation à vis, cadenassables en position O par 3 cadenas

Inverseurs de sources	Nota	Couleur	Type	Réf. Internationale @	Article
OT 160 à 250_CL	Livré d'origine avec OTcl 160 à 250	Noire	OHB65J6E65	1SCA112050R1001	912487
OT 315 à 400_CL	Livré d'origine avec OTcl 315 à 400	Noire	OHB95J12E65	1SCA112056R1001	924771
OT 630 à 800_CL	Livré d'origine avec OTcl 630 à 800	Noire	OHB145J12E65	1SCA112063R1001	920109
OT 1000 à 2500_CL	Livré d'origine avec OTcl 1000 à 2500	Noire	OHB200J12PE65	1SCA112078R1001	939537

### Poignées sur appareils I - I+II - II, non cadenassables

Inverseurs de sources	Nota	Couleur	Type	Réf. Internationale @	Article
OT 160 à 250_CL	Kit complet, axe, poignée et carter	Noire	OTV250ECLK	1SCA113137R1001	926196
OT 315 à 400_CL		Noire	OTV400ECLK	1SCA113143R1001	926197
OT 630 à 800_CL		Noire	OTV800ECLK	1SCA113148R1001	930164
OT 1000 à 2500_CL		Noire	OTV1000ECLK	1SCA113152R1001	940986

### Axes

Inverseurs de sources	Longueur mm	Section mm	Type	Réf. Internationale @	Article
OT 160 à 250_CL	210	6	EXP6X210	1SCA022295R6080	914144
	430	6	EXP6X430	1SCA022056R6030	914147
OT 315 à 800_CL	280	12	EXP12X280	1SCA022137R5140	914141
	325	12	EXP12X325	1SCA022042R5810	01898
OT 1000 à 2500_CL	395	12	EXP12X395	1SCA022042R5990	01902
	535	12	EXP12X535	1SCA022042R6110	914140

### Cache-bornes

Inverseurs de sources	Nb de pôles	Nota	Type	Réf. Internationale @	Article
OT 160 à 250_CL	3 pôles	Pour une protection amont et aval prendre 4 pièces (ex. pour un OT400 3 pôles, prendre 4 x OTS400G1L/3)	OTS250G1L/3	1SCA022731R8150	923701
OT 315 à 400_CL			OTS400G1L/3	1SCA022736R8840	923861
OT 630 à 800_CL			OTS800G1L/3	1SCA022776R7890	925287
OT 1000 à 1600_CL			OTS1600G1L/3	1SCA022871R9510	933878
OT 2000 à 2500_CL	4 pôles	Pour une protection amont et aval prendre 4 pièces (ex. pour un OT400 4 pôles, prendre 4 x OTS400G1L/4)	OTS250G1L/3	1SCA107261R1001	940752
OT 160 à 250_CL			OTS250G1L/4	1SCA022731R8230	923702
OT 315 à 400_CL			OTS400G1L/4	1SCA022736R9490	923865
OT 630 à 800_CL			OTS800G1L/4	1SCA022776R7970	925288
OT 1000 à 1600_CL			OTS1600G1L/4	1SCA022871R9780	933880
OT 2000 à 2500_CL			OTS250G1L/4	1SCA107262R1001	940753

### Kit de pontage

Inverseurs de sources	Nb de pôles	Type	Réf. Internationale @	Article
OT 160 à 250_CL	3 pôles	OTZC13	1SCA022767R6910	925251
	4 pôles	OTZC14	1SCA022767R7040	925252
OT 315 à 400_CL	3 pôles	OTZC23	1SCA022767R7120	925253
	4 pôles	OTZC24	1SCA022767R7210	925254
OT 630 à 800	3 pôles	OTZC33	1SCA022785R7020	925600
	4 pôles	OTZC34	1SCA022785R7110	925601
OT 1000 à 1250_CL	3 pôles	OTZC43	1SCA022868R0710	933675
	4 pôles	OTZC44	1SCA022868R0800	933676
OT 1600_CL	3 pôles	OTZC53	1SCA022868R0980	933677
	4 pôles	OTZC54	1SCA022868R1010	933678
OT 2000 à 2500_CL	3 pôles	OTZC63	1SCA022868R1100	933679
	4 pôles	OTZC64	1SCA022868R1360	933681

### Contacts auxiliaires

Inverseurs de sources	Type contact	Nota	Type	Réf. Internationale @	Article
OT 160 à 2500_CL	1 NO	Montage sous couvercle mécanique	OA1G10	1SCA022353R4970	910244
	1 NF		OA3G01	1SCA022456R7410	914199