



Dispositivo IEEE	Tipo di relè
2	Relè con tempo di ritardo
21	Distanziometrico 1...
21	Distanziometrico 3...
24	Volt/Hz
25	Sincronizzazione
27	Relè di Minima Tensione ca/cc
32	Relè direzionale di potenza 1...
32	Relè direzionale di potenza 3...
37/76	Relè di minima massima tensione
40	Relè perdita di campo
46	Relè di fase inversa
46N	Relè di sovracorrente a sequenza negativa
47	Relè di tensione a fase inversa
49	Relè termici
50	Relè di sovracorrente istantaneo
51	Relè di sovracorrente ca
55	Relè di fattore di Potenza
59	Relè di sovratensione
60	Relè di tensione bilanciata
64	Relè di rilevazione di terra
67	Relè direzionale di Sovracorrente
67N	Relè direzionale di terra
78	Relè misura angolo di fase o Relè di protezione fuori passo
79	Relè di richiusura
81	Relè di frequenza
82	Relè di richiusura cc
85	Carrier or Pilot Wire Relay
87	Relè differenziali
91	Relè direzionale di Tensione
92	Relè direzionale di tensione e potenza
94	Relè di intervento

APPARECCHIATURE

SIGLA	DESCRIZIONE
152.....	INTERRUTTORE TRIPOLARE 170MHD-IP
252.....	1250A 20kA CON TA ACCORPATO
184.....	SEZIONATORE TRIPOLARE SA170 1250A 20kA
284.....	CON COMANDO A MOTORE
384.....	
484.....	
189.....	LAME DI TERRA TRIPOLARI LT170
389.....	20kA CON COMANDO A MOTORE
489.....	LAME DI TERRA TRIPOLARI LT170
	20kA CON COMANDO MANUALE
TA1.....	TRASFORMATORE DI CORRENTE ATH 170 B3
	100/5-5-5A 80VA/0.5 FS=5 50VA/5P 10
TA2.....	TRASFORMATORE DI CORRENTE ATH 170 B2
	200/5-5A 80VA/0.5 FS=5 50VA/5P 10
TV1.....	TRASFORMATORE DI TENSIONE TVH 170M
	1500001.73/1001.73/1001.73V
TV2.....	200VA/0.5 200VA/0.5
	TRASFORMATORE DI TENSIONE TVH 170M
	1500001.73/1001.73/1001.73V
	75VA/0.5 75VA/0.5
SC.....	SCARICATORE 170kV