

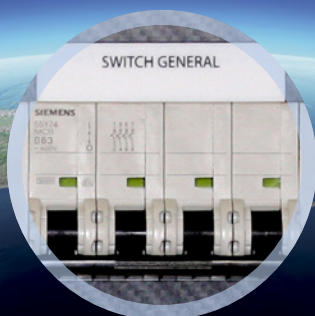


Rack trifase Tecno GBT



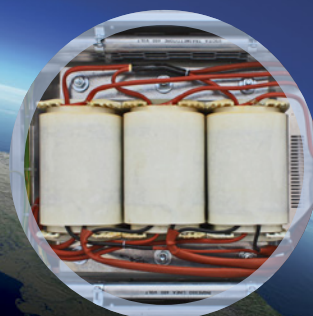
PROTEZIONE DA FULMINI E SOVRATENSIONI DI PRIMA E SECONDA SOGLIA

Scaricatori da fulmine e sovratensione con cartuccia estraibile.



CARATTERISTICHE DEI MAGNETOTERMICI

Interruttori di massima qualità curva D, potere d'interruzione 25ka con differenziali ritardati 1A selettivi.



CARATTERISTICHE DEL TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO

Trasformatori di isolamento 1:1 classe d'isolamento H isolato tra primario e secondario da 16000V a 24000V.



ISOLTEST / CONTROLLO D'ISOLAMENTO

Il controllo d'isolamento ti avvisa di un'eventuale dispersione di corrente nell'impianto. È obbligatorio negli impianti con sistema IT (neutro isolato).



GOLFARI

I pratici ganci laterali permettono di movimentare facilmente e in piena sicurezza il rack per qualsiasi esigenza.



VENTILAZIONE ESTRAIBILE

La temperatura del tuo rack è sempre sotto controllo grazie all'apposito sistema di ventilazione, comodamente estraibile.

I rack trifase Tecno GBT proteggono e alimentano in piena sicurezza le apparecchiature di qualsiasi postazione radiotelevisiva occupando pochissimo spazio.

	TECNO GBT 6000	TECNO GBT 8000	TECNO GBT 10000	TECNO GBT 15000	TECNO GBT 25000	TECNO GBT 35000
Potenza	6 kVA	8 kVA	10 kVA	15 kVA	25 kVA	35 kVA
Tensione	380/400 V	380/400 V	380/400 V	380/400 V	380/400 V	380/400 V
Interruttore principale	25 A	25 A	25 A	32 A	63 A	80 A
Trasformatore d'isolamento	6 kVA (isolam. 16 kV)	8 kVA (isolam. 16 kV)	10 kVA (isolam. 16 kV)	15 kVA (isolam. 16 kV)	25 kVA (isolam. 16 kV)	35 kVA (isolam. 16 kV)
Trasmettitore principale	16 A	16 A	25 A	32 A	50 A	63 A
Trasmettitore d'emergenza					32 A	32 A
Uscite Neutrik® per apparati				16 A	16 A e 25 A	16 A e 25 A
Prese apparati	16 A	16 A	16 A			
Frequenza	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Ventilazione forzata estraibile				X	X	X
Dimensioni	5U L 446 mm H 222 mm P 640 mm (armadi 19")	5U L 446 mm H 222 mm P 640 mm (armadi 19")	5U L 446 mm H 222 mm P 640 mm (armadi 19")	7U L 446 mm H 311 mm P 750 mm (armadi 19")	8U L 446 mm H 356 mm P 750 mm (armadi 19")	8U L 446 mm H 356 mm P 750 mm (armadi 19")
Peso	92 Kg	104 Kg	116 Kg	160 Kg	214 Kg	242 Kg

SCHEMA AVANQUADRO E RACK

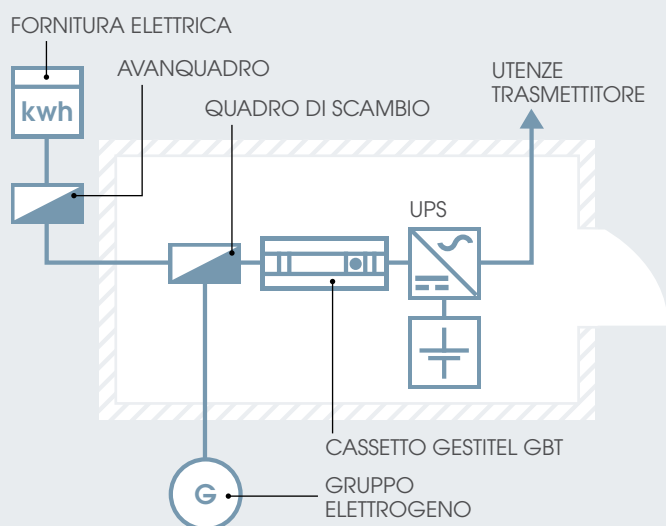
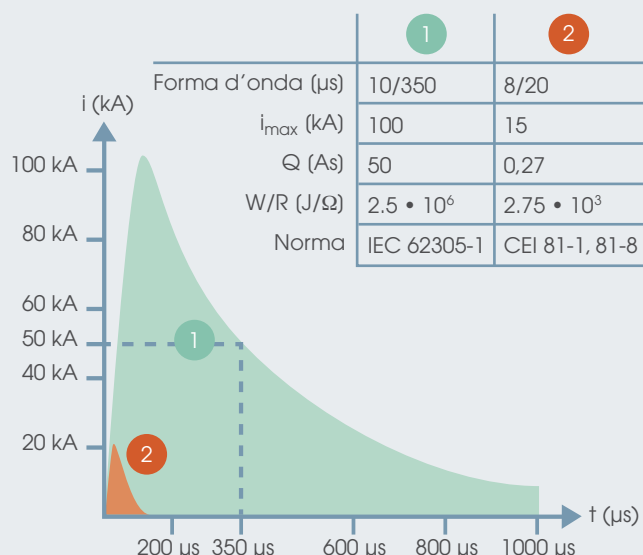


GRAFICO DEI VALORI DI SCARICA DEI NOSTRI RACK



Gestitel, passione per affidabilità e sicurezza.

Quando si tratta di proteggere gli apparati delle postazioni radiotelevisive da fulmini, picchi di tensione e sovratensioni, Gestitel è l'azienda leader nel settore a cui rivolgersi.

Fondata nel 1999 vicino a Milano, Gestitel ha progettato, prodotto e dislocato una linea completa di prodotti e soluzioni pensate per garantire la massima affidabilità e sicurezza delle postazioni radiotelevisive.