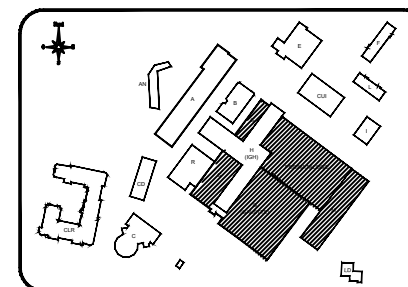


Hôpital Louis-Mourier
178 rue des Renouillers
92700 Colombes cedex

Modernisation et sécurisation électrique de l'Hôpital



-	-	-
0	04/10/2023	DOE
Ind	Date	Modifications

BUREAU D'ETUDES
T3E
17 rue Véron
94140 ALFORTVILLE
Tél.: 01.41.79.35.60
Fax: 01.41.79.35.61
E.mail: T3Eidf@t3e-idf.fr

BATIMENT GME

DERICHEBOURG
ENTREPRISE ENERGIE
GENIE CLIMATIQUE - GENIE ELECTRIQUE
51 Chemin des Mèches
94000 CRETEIL
Téléphone : 01.45.13.42.00
Télécopie : 01.45.13.42.10

Date : 04/10/2023		BILAN DE PUISSANCE						
Format : A4		COFFRET 48 V				Echelle : S.E.		
AFFAIRE	PHASE	EMETTEUR	LOT	NIVEAU	ZONE	TYPE	N°PLAN	INDICE
LMR	DOE	DBG	CFO	TN	G	BP	2200	0

Cellule N°C704 - TYPE DM1

			48 VCC	
Type auxiliaire	Qté	Tension aux.	Pappel (W)	Pétabli (W)
Easergy P5F30	1	48 VCC		11.0
Relais instantanés	1	48 VCC		0.9
Voyants de signalisation	1	48 VCC		9.0
Motorisation pour commande RI	1	48 VCC	300.0	
Déclencheur d'ouverture / de fermeture à émission pour disjoncteur SF1 et Evolis 24 kV latéral	1	48 VCC	85.0	
TOTAL :			385.0	20.9

Cellule N°C705 - TYPE DM1

			48 VCC	
Type auxiliaire	Qté	Tension aux.	Pappel (W)	Pétabli (W)
Easergy P5F30	1	48 VCC		11.0
Relais instantanés	1	48 VCC		0.9
Voyants de signalisation	1	48 VCC		9.0
Motorisation pour commande RI	1	48 VCC	300.0	
Déclencheur d'ouverture / de fermeture à émission pour disjoncteur SF1 et Evolis 24 kV latéral	1	48 VCC	85.0	
TOTAL :			385.0	20.9

Cellule N°C706 - TYPE IM

			48 VCC	
Type auxiliaire	Qté	Tension aux.	Pappel (W)	Pétabli (W)
Relais Flair 2xD	1	48 VCC		2.4
Relais instantanés	1	48 VCC		0.9
Voyants de signalisation	1	48 VCC		9.0
Motorisation pour commandes CIT, CI1 et CI2	1	48 VCC	200.0	
Déclencheur d'ouverture / de fermeture à émission pour interrupteur	1	48 VCC	250.0	
TOTAL :			450.0	12.3

	Puissance appel	P établi
TOTAUX:	1220.0	54.1
VOLT	48.0	
Intensité	25.4	1.1



Cellule N°C700 - TYPE IM

			48 VCC	
Type auxiliaire	Qté	Tension aux.	Pappel (W)	Pétabli (W)
Relais Flair 2xD	1	48 VCC		2.4
Relais instantanés	1	48 VCC		0.9
Voyants de signalisation	1	48 VCC		9.0
Motorisation pour commandes CIT, CI1 et CI2	1	48 VCC	200.0	
Déclencheur d'ouverture / de fermeture à émission pour interrupteur	1	48 VCC	250.0	
TOTAL :			450.0	12.3

Cellule N°C701 - TYPE QM

			48 VCC	
Type auxiliaire	Qté	Tension aux.	Pappel (W)	Pétabli (W)
Easergy P5U20	1	48 VCC		6.0
Relais instantanés	1	48 VCC		0.9
Voyants de signalisation	1	48 VCC		9.0
Motorisation pour commandes CIT, CI1 et CI2	1	48 VCC	200.0	
Déclencheur d'ouverture / de fermeture à émission pour interrupteur	1	48 VCC	250.0	
TOTAL :			450.0	15.9

Cellule N°C702 - TYPE QM

			48 VCC	
Type auxiliaire	Qté	Tension aux.	Pappel (W)	Pétabli (W)
Easergy P5U20	1	48 VCC		6.0
Relais instantanés	1	48 VCC		0.9
Voyants de signalisation	1	48 VCC		9.0
Motorisation pour commandes CIT, CI1 et CI2	1	48 VCC	200.0	
Déclencheur d'ouverture / de fermeture à émission pour interrupteur	1	48 VCC	250.0	
TOTAL :			450.0	15.9

Cellule N°C703 - TYPE IM

			48 VCC	
Type auxiliaire	Qté	Tension aux.	Pappel (W)	Pétabli (W)
Relais Flair 2xD	1	48 VCC		2.4
Relais instantanés	1	48 VCC		0.9
Voyants de signalisation	1	48 VCC		9.0
Motorisation pour commandes CIT, CI1 et CI2	1	48 VCC	200.0	
Déclencheur d'ouverture / de fermeture à émission pour interrupteur	1	48 VCC	250.0	
TOTAL :			450.0	12.3

	Puissance appel	P établi
TOTAUX:	1800.0	56.4
VOLT	48.0	
Intensité	37.5	1.2