

N°PROJET:	428JXXXXXX	<b>NOMENCLATURE</b>
CLIENT:	CH LARREY	
AFFAIRE:	Affaire	
VILLE:	TOULOUSE	
Indice	A	
Date de dernière mise à jour	09/09/2020	

NOMENCLATURE DES MATERIELS INSTALLES				
Code ERP (MOVEX / JDE)	Désignation Chubb	Numéro d'identification (voir rapport d'associativité)	Constructeur	Quantité
690000009	BAIE 42U - GAMME RESONANCE		CHUBB	1
690000004	Accessoire pour centrale type FOND DE PANIER 8 EMPLACEMENTS GAMME RESONANCE		CHUBB	2
600000321	Equipement de contrôle et de signalisation adressable type UTI.COM. Certifié NF SSI selon les normes EN 54/2, EN 54/4 et NFS 61-936. Equipé de deux bus de détection adressée gamme I.Scan avec jusqu'à 128 adresses par bus (99 détecteurs maximum et 99 déclencheurs manuels maximum), d'une UGA avec une zone de diffusion d'alarme et de deux alimentations secourues intégrées. Livré sans batterie Mise en oeuvre en rack : 19 / 4U	ECS 029 C8 - SSI 038 A32	CHUBB	2
650000003	Accessoire pour centrale type UNITE DE TRANSMISSION 4 VOIES LON FTT DIRECTES		CHUBB	2
660000108	Alimentation type 120W RESONANCE RACK V2 pour mise en oeuvre en rack	EAE 010 A	CHUBB	1
415002030	KIT FIX 2 BATT 24Ah + FILS			3
610000008	Module pour équipement centrale type UAI 2B I.SCAN LON FTT. Montage en rack. Equipé deux bus adressés gamme I.Scan		CHUBB	9
690000016	Accessoire pour centrale type ROUTEUR L-SWITCH 5 PORTS		CHUBB	3
650000008	Accessoire pour centrale type INTERFACE LON / 485 ACTIVACOM. Mise en oeuvre en rack		CHUBB	1
897831-20	Transformateur d'isolement 1KVA		CHUBB	1
7112078	BATTERIE 24Ah 12V BAC UL94-V0			6
670000006	Tableau répéteur d'exploitation type LON REP EVAC/MES. Equipé d'un buzzer, de douze voyants et d'un afficheur 2 lignes de 40 caractères	TRE 018 A2	CHUBB	57
640000020	Circuit d'adresse type ISOLATEUR DE COURT CIRCUIT ICC FILAIRE		CHUBB	29