

De: Chapuis, Bruno BIS
Envoyé: jeudi 4 décembre 2014 17:41
À: Adrien, Bruno Chubb Securite; Casales, Bernard BIS; Guermache, Abdes
 Chubb Securite; Locteau, Patrice BIS; Rhie, Olivier BIS; Da Cruz, Gilbert
 BIS; Boulet, Eric BIS; Peccini, Gael BIS; Galvan, Fabrice BIS;
 Lepevedic, Stephane BIS; Rojo, Raphael BIS; Cressant, Sebastien BIS;
 Ehrhardt, Philippe BIS; Guerin, Loic BIS; Maire, Thierry BIS; Senot,
 Laurent BIS; Demeester, Guillaume BIS; Lusic, Bruce Chubb
 Securite; Lafforgue, Benoit BIS; Roque, Frederic BIS; Bares, Laurent
 Chubb Securite; Lotode, Stephane BIS; Boiche, Marc BIS; Caro,
 Stephane BIS; Deiss, Marc BIS; Hebert, Serge BIS; Lemarre,
 Charlotte BIS; Patry, Laurent BIS; Moucel, Fabien BIS; Sarpon,
 Raynald BIS; da silva, Mario BIS; Iteprat, Catherine BIS; Schweizer,
 William BIS; Nageotte, Patrick BIS; Schoepf, Pascal BIS; Tottet, Janick
 BIS; Vachon, Alain BIS; Demaret, Damien BIS; Hauwel, Mathieu
 BIS; Crapanzano, David BIS; Guillot, Michel BIS; Perre, Michel
 Chubb Securite; 'Rolland, Fabien Climate Controls and Security'; Beaubreuil,
 Jean-Louis Chubb Securite; 'Borsova, Daniel UTCFS'; Gaillard, Herve
 BIS; Kientz, Brigitte Chubb Securite; Pamies, Laurent BIS; Chartrin, David
 BIS; Estrabeaud, Jean-Philippe BIS; Eucat, Dominique BIS; Gauffre, Laurent
 BIS; Oumakhlouf, Idir BIS; Abribat, Eric Chubb Securite; Chauvin,
 Thierry BIS; Gilly, Claude BIS; Ripaux, Romain BIS; Vincent,
 Morgan Chubb Securite; Contal, Thierry BIS; E Silva, Christophe BIS;
 Gosselin, Gilles BIS; Gros, Christophe BIS; Lefint, Ludovic BIS;
 Martin, Dominique BIS; Neveux, David BIS; Ramillon, Christophe BIS;
 Teissier, Frederic BIS; Veljkovic, Miroslav BIS; Auffray, Christian BIS;
 Caby, Stephanie BIS; Cornille, Frederic BIS; Courant, Maxime BIS;
 Ghittori, Bruno BIS; Le Calvez, Marc BIS; Moulin, Sylvain BIS;
 Pernak, Jeremy BIS; Senechal, Stephane BIS; Alleaume, Benoit BIS;
 Arnal, Yannick BIS; Billet, Sebastien BIS; lenvec, Erwan BIS;
 Marin.Lamellet, Didier BIS; Poltron, David BIS; Tena, Guillaume BIS;
 Ancelin, Frederic BIS; Delheure, Eric BIS; Fabre, Luc BIS; Freche,
 Cedric BIS; Lafon, Arnaud BIS; Vaillant, Eric BIS
Cc: Dujardin, Eric BIS; Marcouyeux, Alain BIS; Anxionnat, Bertrand BIS;
 Basecq, Frederic BIS; Lajarrige, Jerome BIS; Normand, Yves BIS;
 Talabot, Julien BIS; Caron, Pierre-Nicolas BIS; Chabot, Thierry BIS;
 Chauveau, Simon BIS; Couprise, Gilles Chubb Securite; Detriche, Philippe
 BIS; Higos, Francois BIS; Khensous, Nordine BIS; Langevin, Emmanuel
 BIS; Laparade, Pascale BIS; Lochon, Sylvain BIS; Marek, Stephane
 BIS; Morel, Philippe BIS; Peerbux, Reza BIS; Rauschenbach, Nicolas
 BIS; San-Juan, Emmanuelle BIS; Simon, Alexandre BIS; Soboleff, Marc
 BIS; Thirel, Monique BIS; Le Goff, Jean-Pierre BIS; Balouzet, Rodolphe
 BIS; Besson, Boris BIS; Desbois, Alexis Chubb Securite; Devos, Sylvain
 Chubb Securite; Dosne, Patrick BIS; Dujardin, Herve BIS; Giotta, Paolo
 BIS; Leroux, Yves BIS; Louis, Patrick BIS; Sarailha, Yohann Chubb
 Securite; savonnet, x BIS; Jouglet, Emmanuel BIS; Legoff, Jean-Luc
 BIS; Pujo, Alain Chubb Securite; Elayachi, Zoher BIS; Longueville,
 Christophe BIS; De Cuyper, Eric BIS; Doucet, Alain BIS; Giquel,
 Christian BIS; Sztajnowski, Florent BIS; Chauche, Reynald BIS; Cresp,
 Florent BIS; Brignone, Olivier BIS; VALETTE, Jerome BIS; Falomir,
 Stefan Chubb Securite; Monfray, Eric BIS
Objet: Flash info Technique : Sirènes à message enregistrées SYV - 640200047

Importance: Haute



Bonjour,

Suite à une remontée d'information du réseau, il s'avère que les données présentes dans le rapport d'associativité des centrales incendie Résonance (ECS et CMSI) doivent évoluer.

En attendant cette évolution, veuillez dès à présent, tenir compte du tableau ci-dessous quant au nombre maximum de sirènes SYV (640000027) à raccorder :

Rapport d'associativité précédemment diffusé									
UGA Directe	Sans DC/DC		Avec DC/DC		Module Puissance Image/S200				
	24V	24V	48V	27V	55V	24V	48V	27V	55V
SAT C 4 ou 8 voies		3	11	11	11	2	5	11	11
SAT I 4 ou 8 voies		4	10	7	10				
UTC. COM (UGA Dir.)	2								
UTI.COM (UGA Dir.)	2								

A prendre en compte à partir d'aujourd'hui									
UGA Directe	Sans DC/DC		Avec DC/DC		Module Puissance Image/S200				
	24V	24V	48V	27V	55V	24V	48V	27V	55V
SAT C 4 ou 8 voies		3	4	4	4	2	5	8	11
SAT I 4 ou 8 voies		4	6	7	6				
UTC. COM (UGA Dir.)	2								
UTI.COM (UGA Dir.)	2								

Une information plus détaillée sera ultérieurement diffusée dès que tous les essais d'associativité seront terminés

Merci de diffuser largement cette information auprès de tous vos collaborateurs

A votre disposition pour tout complément d'information,

Bruno CHAPUIS

