|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DIAG | Indice | Carte ou élément enfichable | Degré d'urgence | N° test associé | Position avant test | Position après test | Procédure intervention conditions particulières |
| **1** Réservé non émis | - | UCP | Urgent | - | - | MIC équipés hors trafic après RAZ générale | Après disparition des fautes 1, RAZ générale du bâti |
| **2** réservé non émis | - | BTD | Urgent | - | - | MIC équipés hors trafic, après RAZ générale | Après disparition des fautes 1, RAZ générale du bâti |
|  | 0 | MRP16A | Semi-urgent | 1 | - | - | Voir  notice MNT 4.1 |
| **4** | 1 | MRP16B | Semi-urgent | 2 | - | - |
|  | 2 | MRP16A/B | Urgent | 1 ou 2 | - | - |
|  | 0 | HTRA | Semi-urgent | 5 | - | - | Voir notice MNT 4.1 |
| **5** | 1 | HTRB | Semi-urgent | 5 | - | - |
| **6** Réservé non émis | - | CFAA | Non urgent | - | - | - | Voir notice MNT 4.1 |
| **7** Réservé non émis | - | CFAC | Non urgent | - | - | - | Voir notice MNT 4.1 |
|  | 0 | CCA0 | Urgent |  |  |  | Voir notice MNT 4.1 |
| **8** | 1 | CCA1 | Urgent |  |  |  |
|  | 2 | CCA0 et  CCA1 | Urgent |  |  |  |
|  | 0 | +5V Module A | Non urgent | 4 | - | - | Voir notice MNT 4.1 |
| **9** | 1 | -5V Module A | Non urgent | 4 | - | - |
| 2 | -12V Module A  (2 convert+12V) | Non urgent | 4 | - | - |
| 3 | -12V Module A | Non urgent | 4 | - | - |
| 4 | Onduleur Module A | Non urgent | 4 | - | - |
| 5 | +5V Module B | Non urgent | 4 | - | - |
| 6 | -5V Module B | Non urgent | 4 | - | - |
| 7 | +12V Module B (2 convert+12V) | - | 4 | - | - |
| 8 | -12V Module B | Non urgent | 4 | - | - |
| 9 | Onduleur Module B | Non urgent | 4 | - | - |
| 10 | 48V | Non urgent | 4 | - | - | Absence de renvoi aux essais externes |
| 11 | Onduleurs  Modules A et B | Non urgent | 4 | - | - | recherche court circuit dans la distribution de la tension de sonnerie (si les 2 onduleurs ne sont pas en alarme simultanément) |
|  | 0 | JHDB0 | Urgent | 20 | - | MIC 0 hors trafic | Voir  notice MNT 4.1 |
| **20** | 1 | JHDB1 | Urgent | 21 | - | MIC 1 hors trafic |
| 2 | JHDB2 | Urgent | 22 | - | MIC 2 hors trafic |
| 3 | JHDB3 | Urgent | 23 | - | MIC 3 hors trafic |
|  | 0 | SYN0 | Urgent | 101 | MIC 0 hors trafic | Idem |  |
| **21** | 1 | SYN1 | Urgent | 102 | MIC 1 hors trafic | Idem |
| 2 | SYN2 | Urgent | 103 | MIC 2 hors trafic | Idem |
| 3 | SYN3 | Urgent | 104 | MIC 3 hors trafic | Idem |
| **22** | - | LSD | Urgent | 24 | - | - | Voir notice MNT 4.1 |
|  | 0 | EXEA | Urgent | 105 | MIC 0 et 1 hors trafic | MIC 0 et 1 hors trafic | Voir notice MNT 4.1 |
| **40** | 1 | EXEB | Urgent | 106 | MIC 2 et 3 hors trafic | MIC 2 et 3 hors trafic |
|  | 0 | IPA0 | Urgent | ESSJA/44 | - | - |  |
| **41** | 1 | IPA1 | Urgent | ESSJA/44 | - | - |
|  | 0 | CDCS0 Module A | Urgent | 42 | - | MIC 0 hors trafic |  |
| **42** | 1 | CDCS1 Module A | Urgent | 42 | - | MIC 1 hors trafic |
| 2 | CDCS0 Module B | Urgent | 42 | - | MIC 2 hors trafic |
| 3 | CDCS1 Module B | Urgent | 42 | - | MIC 3 hors trafic |
|  | 0 | -IGE0 Module A -IPA0 | Urgent | ESSJA/44 | - | MIC 0 et 1 hors trafic |  |
| **43** | 1 | -IGE1 Module A -IPA0 | Urgent | ESSJA/44 | - |  |
| 2 | -IGE2 Module A -IPA0 | Urgent | ESSJA/44 |  |  |
| 3 | -IGE3 Module A -IPA0 | Urgent | ESSJA/44 |  |  |
| 4 | -IGE0 Module B -IPA1 | Urgent | ESSJA/44 |  | MIC 2 et 3 hors trafic |  |
| 5 | -IGE1 Module B -IPA1 | Urgent | ESSJA/44 |  |  |
| 6 | -IGE2 Module B -IPA1 | Urgent | ESSJA/44 |  |  |
| 7 | -IGE3 Module B -IPA1 | Urgent | ESSJA/44 |  |  |
| 8 9 10 11 | 2 IGE alvéoles 0, 1, 2, 3 | Urgent | ESSJA/44 |  | MIC équipés hors trafic |  |
|  | 0 | IGF Module A | Urgent | ESSJA | - |  | L'abonné utilisé avec ESSJA  doit être troisième fil |
| **44** | 1 | IGF Module B | Urgent | ESSJA | - |  |
| **50** | - | - TCN - BTD | Urgent | 42 | - | - | Voir notice MNT 4.1 |
|  | 0 | - IGE0 - IPA0 | Urgent | ESSJA/44 |  |  |  |
| **51** | 1 | - IGE1 - IPA0 | Urgent | ESSJA/44 |  |  |
| 2 | - IGE2 - IPA0 | Urgent | ESSJA/44 |  |  |
| 3 | - IGE3 - IPA0 | Urgent | ESSJA/44 |  |  |
| **52** | - | - IGE0 - IPA0 - TCN | Urgent | 42 | - | MIC 0 et 1 hors trafic |  |
| **53** | - | - REJCS - IPA0 - TCN | Semi-urgent | ESSJA/44 | - | - | Voir note 3 |
| **54** | - | - IGE0 - IPA0 - TCN - REJCS | Urgent | ESSJA/44 |  | MIC 2 et 3 hors trafic |  |
| **55** | - | - TCN - REJCS | Urgent | ESSJA/44 |  | - |  |
| **56** | - | - IGE4 - IPA1 | Urgent | ESSJA/44 |  | MIC 2 et 3 hors trafic |  |
| **57** |  | - CDCS2 - IPA1 | Urgent | 42 |  | MIC 2 et 3 hors trafic |  |
| **58** |  | - IPA0 - TCN | Urgent | 42 |  | MIC 2 et 3 hors trafic |  |
| **59** |  | - IPA1 - IGE4 - CDCS2 | ent | 42 |  | MIC 2 hors trafic |  |
|  | 0 | ADD0 | Semi-urgent | - | - | - |  |
| **60** Réservé non émis | 1 | ADD1 | Semi-urgent | - | - | - |
| 2 | ADD2 | Semi-urgent | - | - | - |
| 3 | ADD3 | Semi-urgent | - | - | - |
| **61** Réservé non émis | - | CCC | Non urgent | - | - | - |  |
| **62** Réservé non émis | - | COCM | Non urgent | - | - | - |  |
| **63** | - | MAPA | Non urgent | 61 | - | - |  |
| **64** Réservé non émis | - | PASSA | Non urgent | - | - | - | Absence de renvoi aux essais externes |
| **65** Réservé non émis | - | PPR | Urgent | - | - | MIC équipé hors trafic | Remise à zéro générale  Intervention |
| **66** | - | TAL | Non urgent | - | - | - |  |
| **67** Réservé non émis | - | SAD | Non urgent |  | - | - |  |
| **68** | - | CADL | Non urgent | 60 | - | - | Absence de renvoi aux essais externes |
| **69 à 74** Réservé non émis | - | CADM | Non urgent | - | - | - | Absence de renvoi aux essais externes |
| **75** | - | Filtre 48V | Semi-urgent | 71 | - | - | Voir notice MNT 4.1 |
| **76** | - | Ensemble ventil. | Non urgent | 70 | - | - |  |