

| REFERENCES RELEVÉES SUR LES MODULES BOITES BLANCHES | | | | | | |
|---|------------------------------|----------|--------------------|---------------|----------|-------------|
| MODULE | 25 Ghz | | | 28 Ghz | | |
| | Référence | Variante | Désignation | Référence | Variante | Désignation |
| Synthétiseur | 3CC10676ABAB | 02 | GBX434 | 3CC10907AAAA | 03 | WWY422 |
| Tripleur Emission | NA | NA | NA | 3CC09575AAAA | 01 | WWY 410 |
| Mélangeur Emission | 3CC09017ABAB | | GBY 311 | 3CC09055AAAA | 02 | WWY 920 |
| Module réception | 3CC09078ABAA | 01 | GBY 111 | 3CC09057AAAA | 01 | WWY 110 |
| Platine détection | 3CC07343ABAA | 03 | | 3CC07343ABAA | 02 | |
| Duplexer | 3CC10411ABAA | 01 | | 3CC09808AEAA | 01 | |
| Coupleur Antenne | 3CC10690AAAA 470710008C | 01 | WWY 531 | 3CC09441AAAA | 01 | WWY530 |
| Détecteur | 3CC10685AAAB 3CY01999AAAA | 07 | WWY 401 | 3CC09574AAAA | 01 | WWY520 |
| Ampli final | NA | NA | BA2075B BA2153A | NA | NA | BA2076B |
| Module FI | 3CC10608AAAA | 05 | WWA 216-1 | 3CC10606ABAA | 05 | WWA 214-2 |
| Module modem | 3CC08391AAAA | 06 | WWA 720 | 3CC088391AAAA | 07 | WWA 720 |
| Bloc convertisseur | 3AW00570AAAA | 04 | AC 570 | 3AW00570AAAA | 04 | AC 570 |
| Platine interface | | | | 3CC08398AAAA | 01 | WWA 810 |