

LFR-FSW

| | 2022-11 | | | | 2022-12 | | | | 2023-1 | | | | 2023-2 | | | | 2023-3 | | | | 2023-4 | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|----|---------|----|----|----|--------|---|---|---|--------|---|---|---|--------|----|----|----|--------|----|----|----|
| | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| LPP INSTRU Solar Orbiter LFR LFR-FSW temps des ASM pas bien défini petite irrégularité de temps (...) petite irrégularité de temps (...) Utilisez le script periodicity.py (...) SSS-CP-FS-340 : Design or (...) Implementation Timing LFR Gestion timecode synchronisation F3-F2-F1-F0 adapter tm_lfr_period.py au (...) LFR technical specification (...) Back to time management Lost some BP packets in BURST (...) LFR-FSW - 3.3 Moyennage des SM erroné (...) bruit périodique à F1 (...) Matrices de passage par (...) Faire un test avec les (...) Comparaison/validation (...) Test du chargement forcé (...) Mise en place d'un protocole (...) Mise à jour DP R3.3 suite (...) | Solar Orbiter LFR LFR-FSW 3.3 83% Resolved 0% Feedback 0% In Progress 0% In Progress 0% In Progress 0% Feedback 0% In Progress 0% In Progress 0% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |