

## Cabinet A

## Back

|          |          |
|----------|----------|
| 1. 7601  | 2. 3480  |
| 3. 7666  | 4. 7551  |
| 5. 6121  | 6. 3470  |
| 7. 7485  | 8. 7573  |
| 9. 3424  | 10. 7475 |
| 11. 7299 | 12. 7291 |
| 13. 7421 | 14. 7397 |
| 15. 3227 | 16. 7534 |
| 17. 7309 | 18. 7399 |
| 19. 7651 | 20. 7325 |

## Front

|          |           |
|----------|-----------|
| 39. 7437 | 40. 7327  |
| 37. 7354 | 39. 7671  |
| 35. 7162 | 36. 3390* |
| 33. 7535 | 34. 7457  |
| 31. 3364 | 32. 7319  |
| 29. 7347 | 30. 7526  |
| 27. 7480 | 28. 3468  |
| 25. 7612 | 26. 7374  |
| 23. 7467 | 24. 7543  |
| 21. 7267 | 22. 7382  |

## Cabinet B

## Back

|          |          |
|----------|----------|
| 1. 7285  | 2. 3341  |
| 3. 7487  | 4. 7308  |
| 5. 3422  | 6. 7533  |
| 7. 7333  | 8. 3456  |
| 9. 3398  | 10. 7465 |
| 11. 7326 | 12. 7557 |
| 13. 7227 | 14. 3483 |
| 15. 3353 | 16. 7455 |
| 17. 3385 | 18. 3350 |
| 19. 2941 | 20. 3322 |

## Front

|           |           |
|-----------|-----------|
| 39. 7360  | 40. 7198  |
| 37. 3457  | 38. 3467* |
| 35. 3400* | 36. 7257  |
| 33. 7383  | 34. 1880* |
| 31. 3327* | 32. 3232  |
| 29. 3396  | 30. 3476* |
| 27. 7163  | 28. 3221  |
| 25. 7414  | 26. 5772  |
| 23. 7352  | 24. 3319  |
| 21. 7452  | 22. 3345  |

\* Dataset not upgraded for "overload of carrier detect circuit".

## Cabinet A

## Back

|          |          |
|----------|----------|
| 1. 7601  | 2. 3480  |
| 3. 7666  | 4. 7551  |
| 5. 6121  | 6. 3470  |
| 7. 7485  | 8. 7573  |
| 9. 3424  | 10. 7475 |
| 11. 7299 | 12. 7291 |
| 13. 7421 | 14. 7397 |
| 15. 3227 | 16. 7534 |
| 17. 7309 | 18. 7399 |
| 19. 7651 | 20. 7325 |

## Front

|          |           |
|----------|-----------|
| 39. 7437 | 40. 7327  |
| 37. 7354 | 39. 7671  |
| 35. 7162 | 36. 3390* |
| 33. 7535 | 34. 7457  |
| 31. 3364 | 32. 7319  |
| 29. 7347 | 30. 7526  |
| 27. 7480 | 28. 3468  |
| 25. 7612 | 26. 7374  |
| 23. 7467 | 24. 7543  |
| 21. 7267 | 22. 7382  |

## Cabinet B

## Back

|          |          |
|----------|----------|
| 1. 7285  | 2. 3341  |
| 3. 7487  | 4. 7308  |
| 5. 3422  | 6. 7533  |
| 7. 7333  | 8. 3456  |
| 9. 3398  | 10. 7465 |
| 11. 7326 | 12. 7557 |
| 13. 7227 | 14. 3483 |
| 15. 3353 | 16. 7455 |
| 17. 3385 | 18. 3350 |
| 19. 2941 | 20. 3322 |

## Front

|           |           |
|-----------|-----------|
| 39. 7360  | 40. 7198  |
| 37. 3457  | 38. 3467* |
| 35. 3400* | 36. 7257  |
| 33. 7383  | 34. 1880* |
| 31. 3327* | 32. 3232  |
| 29. 3396  | 30. 3476* |
| 27. 7163  | 28. 3221  |
| 25. 7414  | 26. 5772  |
| 23. 7352  | 24. 3319  |
| 21. 7452  | 22. 3345  |

\* Dataset not upgraded for "overload of carrier detect circuit".