



CONTRAT COMMERCANT DE TEST CB

NOTICE D'UTILISATION

SUIVI DES MODIFICATIONS

Version	Date	Modifications
0.0.1	30/10/2020	Reprise du document 1.3 CB
1.1	29/04/2021	Mise à jour éditoriale FRV6 (CB6)
1.2	06/01/2022	Revue annuelle <ul style="list-style-type: none"> - paragraphe 6 déplacé en 4.4 - précisions dans le paragraphe restrictions 3.4
1.3	22/03/2022	Détail des actions de redressement, crédit, annulation en paragraphe 3.3
1.4	25/04/2022	Détail sur les minimums de transaction sur CB5.5 et FRV6 (p.9)
1.5	28/05/2024	Mise à jour des informations de téléparamétrage

ABREVIATIONS

- CB Cartes Bancaires
- TLC Télécollecte
- TLP Téléparamétrage
- SA Système d'Acceptation
- SAA Serveur d'Autorisation Acquéreur
- SAT Serveur d'Autorisation de Test
- SICB Système d'Information Cartes Bancaires

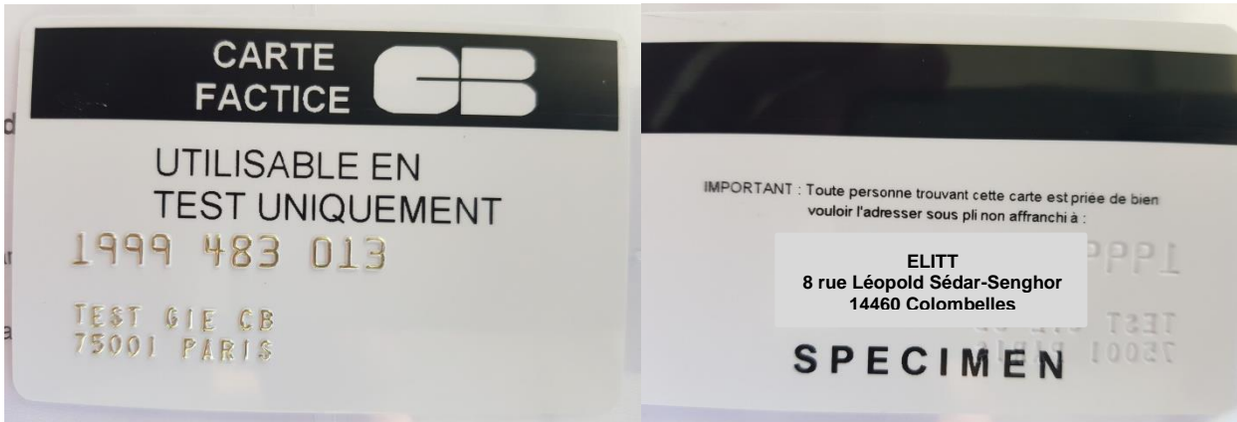
Contenu

SUIVI DES MODIFICATIONS	2
ABREVIATIONS	2
PRESENTATION GENERALE DE LA NOTICE	6
1 PRE-REQUIS	6
2 PERIMETRE FONCTIONNEL	7
2.1 Présentation	7
2.2 Applications supportées	8
2.3 Principales fonctions activées	8
2.4 Restrictions	9
3 MISE EN ŒUVRE DES CONTRATS COMMERÇANT CB DE TEST	11
3.1 Première initialisation	11
3.2 Acceptation des cartes CB de test	12
3.3 Télécollecte	12
3.4 Paramètres de raccordement pour l'initialisation de votre système d'acceptation de test	13
4 Description détaillée du contrat commerçant de test	14
4.1 TABLE 01 : Monnaie ou devise	14
4.2 TABLE 02 : Message porteur	15
4.3 TABLE 03 : Message accepteur	16
4.4 TABLE 04 : Paramètres accepteur	16
4.5 TABLE 05 : Edition ticket porteur	17
4.6 TABLE 06 : Edition ticket accepteur	18
4.7 TABLE 07 : Paramètres applicatifs	18
4.8 TABLE 08 : Paramètres d'appel	20

4.9	TABLE 09 : Liste des données spécifiques EMV	21
4.10	TABLE 11 : Liste des DOL EMV	22
4.11	TABLE 12 : Risque acquéreur	22
4.11.1	Version Paiement de Proximité :	22
4.11.2	Version Paiement sur Automate :	24
4.12	TABLE 13 : Liste d'opposition carte	29
4.13	TABLE 14 : Liste des BINs	29
4.14	TABLE 16 : Liste des TAC EMV	30
4.15	TABLE 17 : Autre monnaie	31
4.16	TABLE 18 : Paramètre d'horodatage GMT	31
4.17	TABLE 19 : Liste des clés publiques d'authentification EMV	31
4.18	TABLE 20 : Liste des AID EMV	32
4.19	TABLE 21 : Télécommunication télécollecte	33
4.20	TABLE 22 : Télécommunication téléparamétrage	33
4.21	TABLE 23 : Télécommunication autorisation	34
4.22	TABLE 25 : Télécommunication téléchargement enveloppe 1	34
4.23	TABLE 26 : Télécommunication téléchargement enveloppe 2	34
4.24	TABLE 27 : Liste des appels aléatoires EMV	34
4.25	TABLE 28 : Identifiant pseudo session	35
4.26	TABLE 29 : Liste des données complémentaires EMV en télécollecte	35
4.27	TABLE 34 : Paramètres spécifiques sans contact	36
4.28	TABLE 35 : Paramètres « Dynamic Reader Limits » pour le paiement sans contact	36
4.29	TABLE 36 : Libellé réseau ou Paramètres édition première ligne client	36
4.30	TABLE 37 : Fonctions	36
4.31	TABLE 38 : Désactivation produits Carte	37

PRESENTATION GENERALE DE LA NOTICE

Cette notice accompagne la fourniture des contrats commerçant « CB » de Test présentées dans le catalogue « ELITT » et est rédigée de manière à accompagner l'utilisateur d'un contrat commerçant « CB » de Test.



Visuel d'une carte commerçant de test

Elle précise le périmètre fonctionnel d'un contrat commerçant « CB » de Test.

Elle décrit le profil détaillé de téléparamétrage standard d'un contrat commerçant « CB » de test.

1 PRE-REQUIS

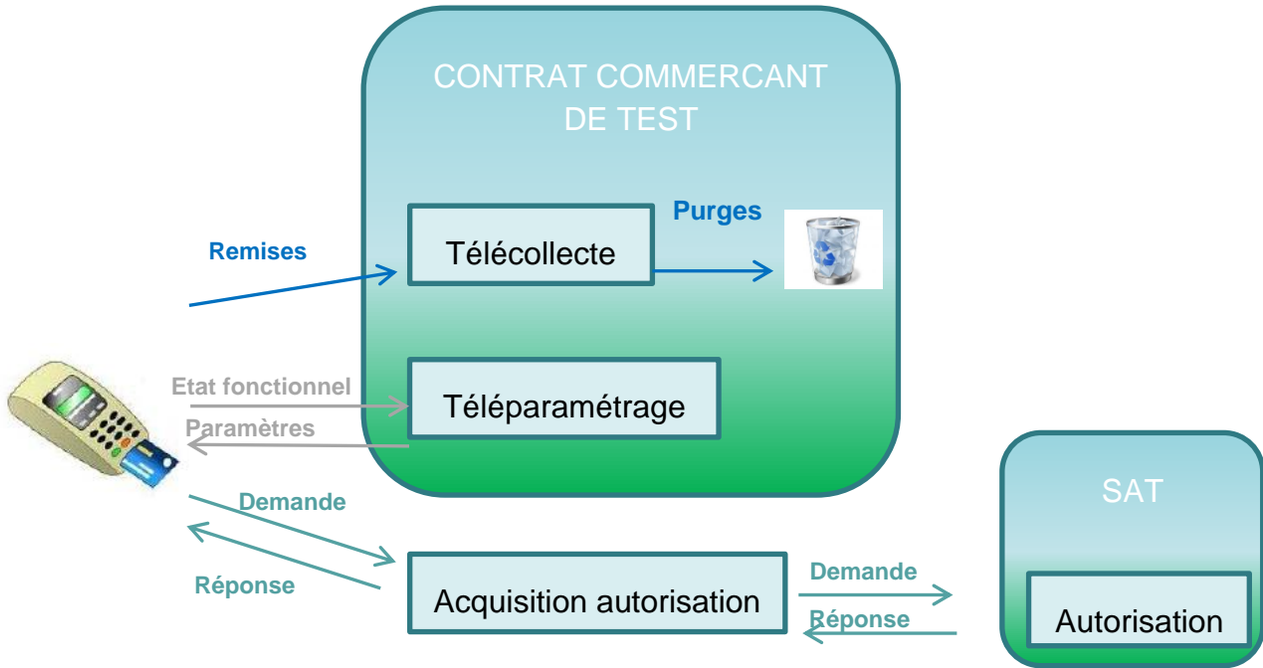
Pour qu'un contrat commerçant CB de test puisse être utilisé sur un système d'acceptation, il faut :

- Que le numéro de contrat commerçant soit déclaré « ouvert » par ELITT sur le serveur d'acquisition de test.
- Que le SA soit chargé avec une application d'acceptation CB (**FRV6** ou CB5.X ou Bulletin 12 Vx)
- Que le SA ait fait l'objet d'une première initialisation (téléparamétrage) (Cf. §3.1 Première initialisation) ayant abouti à l'activation de l'application CB.

NOTICE D'UTILISATION CONTRAT COMMERCANT CB DE TEST	Référence :	Version :1.5	Date :28/05/2024	Page :6/37
---	-------------	--------------	------------------	------------

2 PERIMETRE FONCTIONNEL

2.1 Présentation



2.2 Applications supportées

Tableau récapitulatif des applications supportées au travers du contrat commerçant « CB » de test :

	CB 5.2	Bulletin 12 V2.0 V2.1 V3	CB5.5		FRV6	
	Contact	Sans-contact	Contact	Contact	Contact	Sans contact
Paiement de proximité	X	X	X	X	X	X
Paiement sur Automate	X	X	X	X	X	X
Paiement Vente à distance (saisie manuelle)	X	-	X	X	X	X
Paiement de proximité pour la location de biens et service	X	-	X	X	X	X
Paiement sur Automate pour la location de biens et service	X	-	X	X	X	X

2.3 Principales fonctions activées

1. Seule la monnaie Euro est acceptée
2. Toutes les langues (français, anglais, allemand, espagnol et italien) sont supportées à l'exception des automates pour lesquels seul le français et l'anglais sont supportées.

3. Type de transactions acceptées :

- **Débit**
- **Crédit** : Il s'agit d'un remboursement par exemple. Il n'y a pas besoin d'associer une transaction de débit. La carte commerçant P03 est nécessaire pour valider cette opération.
- **Annulation** : Une annulation est effectuée suite à une erreur de montant par exemple. Une transaction de débit du même montant lui est associée. La carte commerçant P03 est nécessaire pour valider cette opération.
- **Redressement** : Le redressement a lieu lors d'une autorisation partielle ou sur un automate de carburant par exemple. Le montant final étant différent du montant initial, cette opération permet de mettre à jour le montant cumulé.

4. Pas de Forçage en autorisation

NOTICE D'UTILISATION CONTRAT COMMERCANT CB DE TEST	Référence :	Version :1.5	Date :28/05/2024	Page :8/37
---	-------------	--------------	------------------	------------

5. Seuil d'appel : 100€
6. Montant minimum accepté : **0,01€ sur FRV6**
7. Montant minimum accepté : **0,15€ sur CB5.5**
8. Montant maximum accepté : 9999999,99€
9. Seules les clés d'AC CB EMV (RID CB) sont diffusées.
10. AID diffusés :

A0000000421010- A0000000422010 - A0000000424010 - A0000000425010 A0000000426010
A0000000031010, A0000000032010
A0000000041010, A0000000043060

11. Pas de télécollecte automatique => déclenchement manuel obligatoire
12. Paramètres de télécommunication :

Télécollecte	Téléparamétrage	Autorisation
<u>IP :</u> Adresse IP : 202.3.238.7 Port : 7345	<u>IP :</u> Adresse IP : 202.3.238.7 Port : 7345	<u>IP :</u> Adresse IP : 202.3.238.7 Port : 7345
Pas de télécollecte automatique (déclenchement manuel obligatoire)	Date de 1 ^{ère} initialisation + 40 pour détermination de la date d'appel.	

13. Coefficient d'appel aléatoire à 20%.
14. Les fonctions ci-dessous peuvent être activées sur demande à ELITT :
 - Appel phonique
 - Troncature du PAN
 - Autorisation partielle
15. Les produits cartes Activés :
 - '01' Debit Product
 - '03' Commercial Product

2.4 Restrictions

NOTICE D'UTILISATION CONTRAT COMMERCANT CB DE TEST	Référence :	Version :1.5	Date :28/05/2024	Page :9/37
---	-------------	--------------	------------------	------------

1. Un contrat commerçant service Paiement de Proximité couvre tous les types de paiement à l'exception de la VAD (saisie manuelle – note il ne s'agit pas du paiement sécurisé pour le e-commerce) qui doit être gérée au travers d'un contrat commerçant spécifique VAD .
2. Le Serveur d'Autorisation Acquéreur **refuse** toutes les autorisations sur des paiements effectués avec des **cartes autres** que des cartes de test (refus des cartes de développement et des cartes de production).
3. Le Serveur d'Autorisation Acquéreur **refuse** les autorisations sur des paiements effectués avec une carte des **réseaux internationaux**.
4. Pour un **automate**, les transactions avec les cartes de test sont effectuées en mode **maintenance**. Si elles sont effectuées en mode exploitation, le bien ne doit en aucun cas être délivré.

NOTICE D'UTILISATION CONTRAT COMMERCANT CB DE TEST	Référence :	Version :1.5	Date :28/05/2024	Page :10/37
---	-------------	--------------	------------------	-------------

3 MISE EN ŒUVRE DES CONTRATS COMMERÇANT CB DE TEST

La mise en œuvre d'un contrat commerçant « CB » de test passe par une première initialisation de l'application de paiement CB du Système d'acceptation.

Une fois la première initialisation effectuée, l'application de paiement « CB » du Système d'acceptation est activée. Des transactions peuvent alors être réalisées sur le système d'acceptation.

Une télécote peut être déclenchée pour vider le fichier de transactions.

Remarque : *ELITT n'est pas en mesure de communiquer les informations relatives au téléparamétrage, à la télécote ou aux autorisations acquises au travers du contrat commerçant de test.*

3.1 Première initialisation

Le processus de première initialisation est fonction du fournisseur de la solution et propre à l'application chargée dans le système d'acceptation. Ce processus doit être expliqué dans un document livré avec le système d'acceptation ou téléchargeable sur Internet. En cas de difficulté, il est nécessaire de contacter votre fournisseur afin qu'il vous accompagne lors de la première initialisation.

La première initialisation (premier téléparamétrage) de l'application nécessitera :

1. La saisie des paramètres de raccordement (Cf. § 3.4 Paramètres de raccordement).
2. La saisie du numéro de contrat qui vous a été attribué. Ce numéro de contrat commerçant pourra être demandé par le passage de la carte commerçant (carte à piste - P03) associé à votre numéro de contrat commerçant et préalablement commandée à ELITT disponible sur le site ELITT e-shop)
3. Pour les terminaux IP, le chargement ou la sélection du certificat correspondant au serveur d'acquisition livré joint à cette notice. Le chargement / la sélection de ce certificat est de la responsabilité du fournisseur de la solution.
4. L'édition en fin de première initialisation d'un compte rendu de téléparamétrage indiquant que l'application est « active »

NOTICE D'UTILISATION CONTRAT COMMERÇANT CB DE TEST	Référence :	Version :1.5	Date :28/05/2024	Page :11/37
---	-------------	--------------	------------------	-------------

3.2 Acceptation des cartes CB de test

L'application une fois activée sera en mesure d'accepter les cartes CB de test.

5. Une transaction est initiée par la saisie du montant sur le système d'acceptation.
6. Seules les cartes CB de test seront acceptées selon les conditions décrites au § 2.4 Restrictions.

3.3 Télécollecte

Le processus de télécollecte est fonction du fournisseur de la solution et propre à l'application chargée dans le système d'acceptation. Ce processus doit être expliqué dans un document livré avec le système d'acceptation ou téléchargeable sur Internet. En cas de difficulté, il est nécessaire de contacter votre fournisseur afin qu'il vous accompagne lors de la télécollecte.

La télécollecte de l'application nécessitera :

1. Que l'application de paiement CB soit préalablement initialisée.
2. Que le fichier de transactions (fichier d'enregistrement des transactions réalisées avec le système d'acceptation) soit vide ou non.
3. L'édition d'un ticket de compte rendu de télécollecte.

Remarque : Un téléparamétrage pourra être automatiquement déclenché suite à la réalisation d'une télécollecte pour mettre à jour des paramètres. Ce téléparamétrage se déclenchera sur initiative de l'acquéreur

3.4 Paramètres de raccordement pour l'initialisation de votre système d'acceptation de test

PARAMETRES BANQUE DU CONTRAT COMMERCEANT DE TEST CB	
CODE BANQUE Accepteur	26550
BIN BANQUE Acquéreur	501767

PARAMETRES DE RACCORDEMENT DU CONTRAT COMMERCEANT DE TEST CB		
	Type de donnée	Valeur
IP	Adresse IP de raccordement	202.3.238.7 (Serveur de TLP)
	Port IP	7345
	NLSA	001 - 999 (valeur attribuée par la personne qui initialise le terminal)
	Certificat d'authentification du Serveur Acquéreur	Profil SSL correspondant à « STCA » (consulter Notice du système d'acceptation)

Pour bénéficier du service d'acquisition carte de test, il est nécessaire de procéder au paramétrage de ces différents éléments dans le système d'acceptation. Ce paramétrage se fera selon le type de connexion retenue IP.

Le paramétrage est à la charge de l'utilisateur. En cas de difficulté, veuillez prendre contact avec le support du fournisseur du votre système d'acceptation.

Les informations contenues dans le présent document sont destinées au seul bénéficiaire du service d'acquisition carte de test et uniquement pour la durée prévue dans le cadre de ce service.

4 Description détaillée du contrat commerçant de test

4.1 TABLE 01 : Monnaie ou devise

Paramètre : Monnaie (fichier 01)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard	Commentaire
	Champ 72 DF01		
D184	Code numérique monnaie 1	250	Champ 54/53 Sert pour les plafonds de carte qui sont encore en FRF
D183	Code alphabétique monnaie 1	FRF	
D185	Partie fractionnaire monnaie 1	2	
D184	Code numérique monnaie 2	978	
D183	Code alphabétique monnaie 2	EUR	
D185	Partie fractionnaire monnaie 2	2	
D186	Taux de conversion monnaie 1/monnaie 2	5	
D171	Partie fractionnaire taux de conversion	0655957	Sert à convertir Euro en Franc pour entre autres les plafonds de la carte qui sont encore en FRF
D751	Code activation monnaie	2	0 = FRF uniquement 1 = FRF + EURO 2 = EURO uniquement
D752	Code activation impression contre-valeur	0	0 = Pas d'impression de la contre-valeur de la monnaie 1 = impression de la contre-valeur de la monnaie
D882	Code activation impression taux conversion	0	0 = Pas d'impression du taux de conversion

NOTICE D'UTILISATION CONTRAT COMMERCANT CB DE TEST	Référence :	Version :1.5	Date :28/05/2024	Page :14/37
---	-------------	--------------	------------------	-------------

			1 = impression du taux de conversion
--	--	--	--------------------------------------

4.2 TABLE 02 : Message porteur

Paramètre : Message Porteur (fichier 02) – version 0003				
Nom de la donnée		Paramétrage		
Réf.	Nom	Valorisation standard		Commentaire
	Champ 72 DF02	MPA	Autres	
D94	Code langue			
D772	Abréviation de la langue	FR-EN	FR-EN- DE-ES- IT	Français – Anglais – Allemand – Espagnol - Italien
	N° du message affiché ou édité			
D479	Libellé du message affiché ou édité			Voir table 18 libellés dans le MEDIAA

Table diffusée en intégralité pour les applications PCI-PED et non PCI-PED et Non diffusée en VAD.

4.3 TABLE 03 : Message accepteur

Paramètre : Message Accepteur (fichier 03)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard	Commentaire
	Champ 72 DF03		
D94	Code langue		
D772	Abréviation de la langue	FR	
D479	Libellé du message affiché ou édité		Voir table 18 libellés dans le MEDIAA

Table diffusée en intégralité pour les applications PCI-PED et non PCI-PED

4.4 TABLE 04 : Paramètres accepteur

Paramètre : Accepteur (fichier 04)			
Nom de la donnée		Options de paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard	Commentaire
	Champ 72 DF04		
D175	Enseigne d'un accepteur	Raison sociale	Ligne plaque 1 + ligne plaque 3
D167	Identification organisme acquéreur (bin banque et bdom)	50176726550	Champ 32
D177	Type d'activité commerciale (MCC)	Donnée du référentiel commerçant	Champ 18
	Réservé	Blanc	
D169	N° contrat accepteur	Donnée du référentiel	Champ 46 DF5F

		commerçant	
D725	IDSA Enveloppe 41	IDSA	Champ 41 et 46 DF5F Identifiant du terminal
D726	N° contrat Enveloppe 42	N° contrat	Champ 42 n° commerçant
	Champ 72 DF20		
	Mode de facturation Télécom	0	désactivé
	Champ 72 DF21		
	Code activation mode appelé	0	appelé
	Champ 72 DF22		
	Siret	Donnée du référentiel commerçant	
	Champ 72 DF23		
	Type de site	Facultatif	Non transmis

L'IDSA est généré par le serveur de paramétrage. A chaque nouvelle application qui s'initialise un nouvel IDSA est créé.

4.5 TABLE 05 : Edition ticket porteur

Paramètre : Edition ticket porteur (fichier 05)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard	Commentaire
	Champ 72 DF05		
D228	Format entête ticket transaction	« TRANSACTION DE TEST CB »	50 caractères
D683	Format pied ticket transaction	« CENTRE TEST CB »	50 caractères

4.6 TABLE 06 : Edition ticket accepteur

Paramètre : Edition ticket accepteur (fichier 06)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard	Commentaire
	Champ 72 DF06		
D648	Format entête du compte-rendu	« TLC/TLP DE TEST CB »	50 caractères
D649	Format pied ticket compte-rendu	« CENTRE TEST CB »	50 caractères

4.7 TABLE 07 : Paramètres applicatifs

Paramètre : Applicatif (fichier 07)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard	Commentaire
	Champ 72 DF07		
D898	Type de transactions acceptées	7	-1 : Débit -2 : Crédit -3 : Débit - Crédit -5 : Débit/Annulation -7 : Débit/Crédit/Annulation -9 : Débit/Crédit/Annulation/Différé de recouvrement
D242	Longueur mini d'un N° de carte porteur	10	
D243	Longueur maxi d'un N° de carte porteur	19	
D269	Temporisation de saisie code confidentiel	40	

D698	Code pays du système	250	Champ 47/18
D879	Mode de traitement pour une monnaie application carte non supportée	2	
D9	Durée de validité maximum d'une carte	45	
D94	Code langue	250	
D759	Forçage autorisé avant appel autorisation	1	0 = activé 1 = non activé
D760	Type déclenchement demande d'auto	2	1 = manuel 2 = automatique
D1059	Code activation demande de renseignement	1 0	non activé par défaut activé pour le PLBS
D1060	Facture PLBS en mode VAD	1 0	non activé par défaut activé pour le PLBS
D722	Code activation facture complémentaire	1 0	non activé par défaut activé pour le PLBS
	Code activation facture no-show	1 0	non activé par défaut activé pour le PLBS

4.8 TABLE 08 : Paramètres d'appel

Paramètre : Appel (fichier 08)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard	Commentaire
	Champ 72 DF08		
D184	Code numérique de la monnaie	978	
D192	Seuil d'appel (Plafond de garantie)	100	€
D197	Coefficient réducteur d'appel	20	20%
	Champ 72 DF24		
D770	Heure de début associé à un mode de validation		Non transmis
D181	Heure de fin associée à un mode de validation		Non transmis
D182	Mode de validation		Non transmis

4.9 TABLE 09 : Liste des données spécifiques EMV

Paramètre : Liste des TCC EMV			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation SICB	Commentaire
	Champ 72 DF19		
D783	Longueur de l'AID	07	
	AID (RIX et PIX)	A0000000041010 A0000000043060	
	Enveloppe de données	En fonction du MCC	TAG + Lg du TAG + TCC

Code TCC	Libellé	Equivalence en hexa ASCII CODE TCC
0	Si MCC du contrat ne figure pas dans le fichier SIC	20
A	Automobile	41
C	Cash	43
F	Restaurant	46
H	Hotel	48
O	Collèges, hôpitaux	4F
R	Autres commerçants	52
T	Téléphone, commerce électronique	54
U	Quasi cash	55
X	Transport	58
Z	Retrait	5A

NOTICE D'UTILISATION CONTRAT COMMERCANT CB DE TEST	Référence :	Version :1.5	Date :28/05/2024	Page :21/37
---	-------------	--------------	------------------	-------------

4.10 TABLE 11 : Liste des DOL EMV

Paramètre : Liste des DOL EMV (fichier 11)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation SICB	Commentaire
	Champ 72 DF1A		
	Longueur de l'AID	05 ou 07	
	AID		
	Nature du DOL	00 01 03	TDOL Liste des données (tag et lg) pouvant être utilisée par le terminal lors de la création du TC hash value. PDOL Liste des données demandées par l'application carte au terminal pour la gestion du risque (mt, devise, type de transaction ...) DDOL Liste des données demandées par la carte à microcircuit (tag et lg) nécessaire à l'authentification.
	Liste des éléments de données		

4.11 TABLE 12 : Risque acquéreur

4.11.1 Version Paiement de Proximité :

Paramètre : Risque Acquéreur (fichier 12)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard MPE	Commentaire

NOTICE D'UTILISATION CONTRAT COMMERCANT CB DE TEST	Référence :	Version :1.5	Date :28/05/2024	Page :22/37
---	-------------	--------------	------------------	-------------

	Champ 72 DFOC		
	Code numérique de la monnaie	978	
	Champ 72 DF2A		
	Valeur du service commercial	Non géré	
	Champ 72 DF28		
	Montant double authentification porteur	1500,00	Montant qui exige une double signature
	Montant prédéfini	Non géré	
	Champ 72 DF27		
	Montant maxi accepté d'une transaction	99999999,99	
	Champ 72 DF26		
	Montant mini accepté d'une transaction	0,01	
	Champ 72 DF2B		
	Montant d'autorisation	Non géré	
	Champ 72 DF3A		
	Mt maximum accepté pour carte étrangère.	Non géré	

4.11.2 Version Paiement sur Automate :

Paramètre : Risque Acquéreur (fichier 12)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard MPA (TASA xx40, xx41, xx42)	Commentaire
	Champ 72 DFOC		
	Code numérique de la monnaie	978	
	Champ 72 DF2A		
	Valeur du service commercial	Non géré	
	Champ 72 DF28		
	Montant double authentification porteur	Non géré	Montant qui exige une double signature
	Montant prédéfini	Non géré	
	Champ 72 DF27		
	Montant maxi accepté d'une transaction	99999999,99	
	Champ 72 DF26		
	Montant mini accepté d'une transaction	1,00	
	Champ 72 DF2B		
	Montant d'autorisation	Non géré	
	Champ 72 DF3A		
	Mt maximum accepté pour	Non géré	

NOTICE D'UTILISATION CONTRAT COMMERCANT CB DE TEST	Référence :	Version :1.5	Date :28/05/2024	Page :24/37
---	-------------	--------------	------------------	-------------

	carte étrangère.		
--	------------------	--	--

Paramètre : Risque Acquéreur (fichier 12)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard MPA (TASA xx47, xx51)	Commentaire
	Champ 72 DFOC		
	Code numérique de la monnaie	978	
	Champ 72 DF2A		
	Valeur du service commercial	Non géré	
	Champ 72 DF28		
	Montant double authentification porteur	Non géré	Montant qui exige une double signature
	Montant prédéfini	Non géré	
	Champ 72 DF27		
	Montant maxi accepté d'une transaction	99999999,99	
	Champ 72 DF26		
	Montant mini accepté d'une transaction	1,00	
	Champ 72 DF2B		
	Montant d'autorisation	100,00	
	Champ 72 DF3A		

NOTICE D'UTILISATION CONTRAT COMMERCANT CB DE TEST	Référence :	Version :1.5	Date :28/05/2024	Page :25/37
---	-------------	--------------	------------------	-------------

	Mt maximum accepté pour carte étrangère.	750,00	
--	--	--------	--

Paramètre : Risque Acquéreur (fichier 12)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard MPA (TASA xx45, xx46, xx49, xx50)	Commentaire
	Champ 72 DFOC		
	Code numérique de la monnaie	978	
	Champ 72 DF2A		
	Valeur du service commercial	1,00	
	Champ 72 DF28		
	Montant double authentification porteur	Non géré	Montant qui exige une double signature
	Montant prédéfini	Non géré	
	Champ 72 DF27		
	Montant maxi accepté d'une transaction	99999999,99	
	Champ 72 DF26		
	Montant mini accepté d'une transaction	1,00	
	Champ 72 DF2B		
	Montant d'autorisation	Non géré	

NOTICE D'UTILISATION CONTRAT COMMERCANT CB DE TEST	Référence :	Version :1.5	Date :28/05/2024	Page :26/37
---	-------------	--------------	------------------	-------------

	Champ 72 DF3A		
	Mt maximum accepté pour carte étrangère.	750,00	

Paramètre : Risque Acquéreur (fichier 12)

Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard MPA (TASA xx48)	Commentaire
	Champ 72 DFOC		
	Code numérique de la monnaie	978	
	Champ 72 DF2A		
	Valeur du service commercial	Non géré	
	Champ 72 DF28		
	Montant double authentification porteur	Non géré	Montant qui exige une double signature
	Montant prédéfini	Non géré	
	Champ 72 DF27		
	Montant maxi accepté d'une transaction	800,00	
	Champ 72 DF26		
	Montant mini accepté d'une transaction	0,15	
	Champ 72 DF2B		
	Montant d'autorisation	Non géré	

	Champ 72 DF3A		
	Mt maximum accepté pour carte étrangère.	Non géré	

Paramètre : Risque Acquéreur (fichier 12)

Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard MPA (TASA xx43)	Commentaire
	Champ 72 DFOC		
	Code numérique de la monnaie	978	
	Champ 72 DF2A		
	Valeur du service commercial	150,00	
	Champ 72 DF28		
	Montant double authentification porteur	Non géré	Montant qui exige une double signature
	Montant prédéfini	Non géré	
	Champ 72 DF27		
	Montant maxi accepté d'une transaction	99999999,99	
	Champ 72 DF26		
	Montant mini accepté d'une transaction	1,00	
	Champ 72 DF2B		
	Montant d'autorisation	Non géré	

	Champ 72 DF3A		
	Mt maximum accepté pour carte étrangère.	Non géré	

4.12 TABLE 13 : Liste d'opposition carte

Table non diffusée en standard

4.13 TABLE 14 : Liste des BINs

<i>Liste d'acceptation</i>	<i>Code Article</i>	<i>Volumétrie</i>	<i>Diffusion</i>
Liste d'acceptation d'annulation, de crédit avec demandes d'autorisation sur cartes étrangères EMV	22	256 enregistrements au maximum pour chaque type de liste (limitation MPEV5)	B13 ≤
Liste d'acceptation d'annulation, de crédit avec demandes d'autorisation normales sur cartes étrangères EMV	23		B13 ≤
Liste d'acceptation d'annulation, de crédit avec demandes d'autorisation sur cartes étrangères EMV	47	1024 enregistrements au maximum pour chaque type de liste (limitation MPEV5)	B12V3 B13 ≥ CB5.5
Liste d'acceptation d'annulation, de crédit avec demandes d'autorisation normales sur cartes étrangères EMV	49	1024 enregistrements au maximum pour chaque type de liste (limitation MPEV5)	B12V3 B13 ≥ CB5.5

Paramètre : Liste des BINs (fichier 14)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard	Commentaire

	Champ 72DF1E		
	Lg donnée 'début de la plage'		
D238	Début de plage BINs	Non communiqué	
	Lg donnée 'fin de la plage'		
D239	Fin de plage BINs	Non communiqué	
D245	Code niveau d'acceptation associé à plage	0 1 2 3	= Accepté = Surveillé = Refusé = Interdit
D241	Code traitement particulier	00 à 12 - 99	Voir dictionnaire

4.14 TABLE 16 : Liste des TAC EMV

Paramètre : Liste des TAC EMV (fichier 16)				
Nom de la donnée		Paramétrage		
Réf.	Nom	Valorisation standard		Commentaire
	Champ 72DF18	MPA	Autre	
	Longueur de l'AID	07	07	
D783	AID de l'application EMV ((RID+PIX)			
D779	TAC Denial	-	-	Non communiqué
D780	TAC Online	-	-	Non communiqué
D781	TAC Default	-	-	Non communiqué

La Table 16 est différente pour une application MPE et une application MPA Cf Table 34 pour les applications sans-contact (MPE + MPA).

4.15 TABLE 17 : Autre monnaie

Table non diffusée en standard.

4.16 TABLE 18 : Paramètre d'horodatage GMT

Paramètre : Paramètres d'horodatage GMT (fichier 18)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation standard	Commentaire
	Champ 72 DF09		
D110	Période GMT inférieure		Format AAMMJJhhmmss
D111	Période GMT supérieure		Format AAMMJJhhmmss
D112	Décalage GMT		Format hhmm
D113	Signe du décalage GMT		0 = en plus 1 = en moins

Le décalage est calculé entre l'heure locale et l'heure GMT.

La table est diffusée à toutes les applications en fonction du code pays du commerçant.

4.17 TABLE 19 : Liste des clés publiques d'authentification EMV

Paramètre : Liste des clés publiques d'authentification EMV (fichier 19)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation Standard	Commentaire

	Champ72 DF16		
D783	RID de l'application EMV	-	Uniquement les RID CB
D908	Index de la clé d'authentification	Non communiqué	
D785	Exposant de la clé RSA publique	Non communiqué	
D746	Longueur du modulo de la clé RSA publique	Non communiqué	
	Champ 72 DF2F		
D786	Modulo de la clé RSA publique	Non communiqué	

4.18 TABLE 20 : Liste des AID EMV

Paramètre : Liste des AID EMV (fichier 20)			
Nom de la donnée		Paramétrage	
Réf.	Nom	Valorisation Standard	Commentaire
	Champ 72 DF17		
	Longueur de l'AID		
D783	AID ((RID+PIX)	Cf. tableau ci-dessous	
D844	Terminal Application Version Number	Cf. tableau ci-dessous	Plusieurs TAVN possibles pour un même AID
D918	Niveau de priorité	Cf. tableau ci-dessous	
	Indicateur de forçage	Cf. tableau ci-dessous	0 = Forçage autorisation interdit 1 = Forçage autorisation permis

	AID	Long.	Réseau	Libellé de l'application carte	TAVN	Priorité	Forçage
✓	A0000000421010	14	CB	CB	0002	FE	Autorisé
✓	A0000000421010	14	CB	CB	0003	FE	Autorisé
✓	A0000000422010	14	CB	CB	0002	FE	Interdit
✓	A0000000422010	14	CB	CB	0003	FE	Interdit
✓	A0000000424010	14	CB	CB	0002	FE	Autorisé
✓	A0000000424010	14	CB	CB	0003	FE	Autorisé
✓	A0000000425010	14	CB	CB	0002	FE	Interdit
✓	A0000000425010	14	CB	CB	0003	FE	Interdit
✓	A0000000426010	14	CB	CB	0004	FE	Interdit
✓	A000000043060	14	MCI	MAESTRO	0002	7F	Interdit
✓	A0000000032010	14	VISA	ELECTRON	008C	7F	Interdit
✓	A0000000032010	14	VISA	ELECTRON	008D	7F	Interdit
✓	A0000000032010	14	VISA	ELECTRON	0096	7F	Interdit
✓	A0000000032010	14	VISA	ELECTRON	009A	7F	Interdit
✓	A0000000041010	14	MCI	MASTERCARD	0002	7F	Autorisé
✓	A0000000031010	14	VISA	VISA DEBIT	008C	7F	Autorisé
✓	A0000000031010	14	VISA	VISA DEBIT	008D	7F	Autorisé
✓	A0000000031010	14	VISA	VISA DEBIT	0096	7F	Autorisé
✓	A0000000031010	14	VISA	VISA DEBIT	009A	7F	Autorisé

4.19 TABLE 21 : Télécommunication télécollecte

La table 21 correspondant aux paramètres IP est envoyée en fonction du Pi05

IP :

Adresse IP : 202.3.238.7

Port : 7345

La fréquence de télécollecte est à 0 pour ne pas avoir une télécollecte quotidienne. Celle-ci est déclenchée manuellement à l'initiative de l'accepteur.

4.20 TABLE 22 : Télécommunication téléparamétrage

La table 22 correspondant aux paramètres IP est envoyée en fonction du Pi05

IP :

NOTICE D'UTILISATION CONTRAT COMMERCANT CB DE TEST	Référence :	Version :1.5	Date :28/05/2024	Page :33/37
---	-------------	--------------	------------------	-------------

Adresses IP : 202.3.238.7

Port : 7345

La fréquence de télé-paramétrage est à 0.

Les Front Offices reçoivent une instruction d'activation en télé-paramétrage si un télé-paramétrage a été demandé.

La date d'appel en télé-paramétrage n'est pas utilisée pour déclencher un télé-paramétrage sur le serveur.

La date d'appel est définie sur la règle suivante : « Date de 1^{ère} initialisation + 40 ».

4.21 TABLE 23 : Télécommunication autorisation

La table 23 correspondant aux paramètres IP est envoyée en fonction du Pi05

IP :

Adresse IP : 202.3.238.7

Port : 7345

4.22 TABLE 25 : Télécommunication téléchargement enveloppe 1

Table non gérée.

4.23 TABLE 26 : Télécommunication téléchargement enveloppe 2

Table non gérée.

4.24 TABLE 27 : Liste des appels aléatoires EMV

Paramètre : Liste des Appels EMV (fichier 27)	
Nom de la donnée	Paramétrage

Réf.	Nom	Valorisation standard	Commentaire
	Champ 72 DF1B		
	Longueur de l'AID		
D783	AID de l'application EMV (RID + PIX)		
D184	Code numérique de la monnaie ou devise	978	
D70	Seuil d'appel pour sélection aléatoire		Seuil défini pour avoir un appel aléatoire de 20%
D71	Coef. associé à l'algorithme de la sélection aléatoire		Coefficient défini pour avoir un appel aléatoire de 20%
D72	Coef. max. associé à la sélection aléatoire		Coefficient défini pour avoir un appel aléatoire de 20%

4.25 TABLE 28 : Identifiant pseudo session

Table non gérée.

4.26 TABLE 29 : Liste des données complémentaires EMV en télécollecte

Paramètre : Liste des données complémentaires EMV (fichier 29)		
Nom de la donnée		Paramétrage
Réf.	Nom	Valorisation CB EMV
	Champ 72 DF1F	
	Liste des TAGs Complémentaires EMV	TAG 9F33 (Capacités du système d'acceptation) et 9F34

4.27 TABLE 34 : Paramètres spécifiques sans contact

Table diffusée selon deux versions une pour l'application sans contact bulletin 12v3 et CB5.5 en paiement de proximité et une pour les automates.

Valorisation non communiquée.

4.28 TABLE 35 : Paramètres « Dynamic Reader Limits » pour le paiement sans contact

Table non diffusée en standard.

4.29 TABLE 36 : Libellé réseau ou Paramètres édition première ligne client

Table non diffusée en standard.

4.30 TABLE 37 : Fonctions

		Paramètre : Activation Fonctions (fichier 37) version		
Nom de la donnée		Paramétrage		
Réf.	Nom	Valorisation standard	Format	Commentaire
	Champ 72 DF90			
	Activation Fonctions	00	b2 lg transportée : 2	

Octet 1 : b1

Valeur	Description
Bits 4-8	Réservés CB
Bit 3	Appel phonie (1 : activer - 0 : désactiver)
Bit 2	Troncature du PAN (1 : activer - 0 : désactiver)
Bit 1	Autorisation partielle (1 : activer - 0 : désactiver)

Octet 2 : b1

Réservé CB.

4.31 TABLE 38 : Désactivation produits Carte

Paramètre : Produits cartes désactivé (fichier 38) version ?				
Nom de la donnée		Paramétrage		
Réf.	Nom	Valorisation standard	Format	Commentaire
	Champ 72 DF49			
	Produits cartes désactivés		Structure longueur transportée : 8...23	
	Longueur de l'AID (RID+PIX)		n 2	
	AID de l'application EMV		b5...16	
	Longueur du produit carte		b 1	
	Valeur du produit carte		b1...5	

Les valeurs possibles du produit carte sont les suivantes (spécifications issues d'EMV Co et de l'EPC) :

- '01' Debit Product
- '02' Credit Product
- '03' Commercial Product
- '04' Pre-paid Product

La table diffusée par défaut désactive les produits cartes 02 et 04.