

**Fiches d'évolution CB2A Autorisation -  
bulletin mai 2016**

## Sommaire

<a href="#">Protocole : CB2A Autorisation 1.5.0 - Bulletin Mai 2016.....</a>	<a href="#">3</a>
Numero : 865	
Sujet : Ajout du code produit carte	
Etat évolution : En cours GE	
<a href="#">Protocole : CB2A Autorisation 1.5.0 - Bulletin Mai 2016.....</a>	<a href="#">5</a>
Numero : 866	
Sujet : Ajout du tag EMV 84	
Etat évolution : En cours GE	

Protocole : CB2A Autorisation 1.5.0 - Bulletin Mai 2016	Origine : CB
Numero : 865	Etat d'évolution : En cours GE
Sujet : Ajout du code produit carte	Impact : Accepteurs, Acquéreurs
Version : 1.0	

### Description :

Le code produit de la carte, qui est présent dans l'ID 0001 du tag EMV 9F0A, est ajouté dans les flux d'autorisation.

Impacts accepteurs : Obligatoire

Impacts acquéreurs : Obligatoire

### Proposition :

Modification du volume 2 – Dictionnaire des champs de données

#### Champ 55 Format : LLLVAR b...255

**Données liées aux cartes à microcircuit (Integrated circuit card system related data)**

...

☐ **Type d'élément de la donnée** b2

Type	Description	Répét.
	<b>Données spécifiques EMV</b>	
...	...	
<b>9F0A</b>	Application Selection Registered Proprietary Data	
...	...	

...

☐ **Valeur de la donnée.**

➤ **TYPE = 9F0A :** *APPLICATION SELECTION REGISTERED PROPRIETARY DATA*

Format de la donnée : b4...252

Longueur transportée : 4...252

Contient des données cartes propriétaires assignées par EMVCo à des marchés spécifiques.

Modification du volume 3.2 – Paiement de proximité/Paiement sur automate

PAIEMENT DE PROXIMITE / PAIEMENT SUR AUTOMATE

**A:** Demande d'autorisation (microcircuit EMV et sans contact microcircuit EMV) : **0100**  
**B:** Demande d'autorisation (piste et sans contact piste) : **0100**  
**C:** Réponse à demande d'autorisation (contact et sans contact) : **0110**

N°	Définition	A	B	C
55	Données liées aux cartes à microcircuit	C(2)	C(2)	C(2)
9F0A	Application Selection Registered Proprietary Data	C(84)	C(84)	.

**A:** Demande de redressement de paiement (contact et sans contact): **0400/0401**  
**B:** Réponse à dem. de redressement de paiement (contact et sans contact): **0410**

N°	Définition	A	B
55	Données liées aux cartes à microcircuit	C(2)	C(2)
9F0A	Application Selection Registered Proprietary Data	CQI(104 )	.

N°	COMMENTAIRES
2	voir liste des types
84	obligatoire si présent dans l'application carte, absent sinon
104	Obligatoire si présent dans la demande initiale

Protocole : CB2A Autorisation 1.5.0 - Bulletin Mai 2016	Origine : CB
Numero : 866	Etat d'évolution : En cours GE
Sujet : Ajout du tag EMV 84	Impact : Accepteurs, Acquéreurs
Version : 1.0	

## Description :

Le tag EMV 84 est ajouté dans les flux d'autorisation.

Impacts accepteurs : Obligatoire

Impacts acquéreurs : Obligatoire

## Proposition :

Modification du volume 2 – Dictionnaire des champs de données

<b>Champ 55</b>	<b>Format : LLLVAR b...255</b>
-----------------	--------------------------------

**Données liées aux cartes à microcircuit (Integrated circuit card system related data)**

...

☐ **Type d'élément de la donnée** **b2**

Type	Description	Répét.
	<b>Données spécifiques EMV</b>	
...	...	
<b>0084</b>	Dedicated file name	
...	...	

...

☐ **Valeur de la donnée.**

<b>➤ TYPE = 0084 :</b>	<b>DEDICATED FILE NAME</b>
------------------------	----------------------------

Format de la donnée : b5...16

Longueur transportée : 5...16

Dedicated file name.

Modification du volume 3.2 – Paiement de proximité/Paiement sur automate

PAIEMENT DE PROXIMITE / PAIEMENT SUR AUTOMATE

<b>A: Demande d'autorisation (microcircuit EMV et sans contact microcircuit EMV) : 0100</b>
---

**B:** Demande d'autorisation (piste et sans contact piste) : **0100**  
**C:** Réponse à demande d'autorisation (contact et sans contact) : **0110**

N°	Définition	A	B	C
55	Données liées aux cartes à microcircuit	C(2)	C(2)	C(2)
0084	Dedicated file name	X	C(48)	.

**A:** Demande de redressement de paiement (contact et sans contact): **0400/0401**  
**B:** Réponse à dem. de redressement de paiement (contact et sans contact): **0410**

N°	Définition	A	B
55	Données liées aux cartes à microcircuit	C(2)	C(2)
0084	Dedicated file name	CQI(104 )	.

N°	COMMENTAIRES
2	voir liste des types
48	Obligatoire si disponible pour une transaction sans contact
104	Obligatoire si présent dans la demande initiale