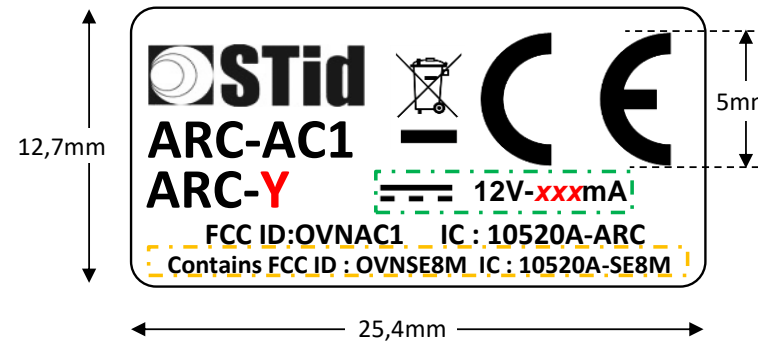
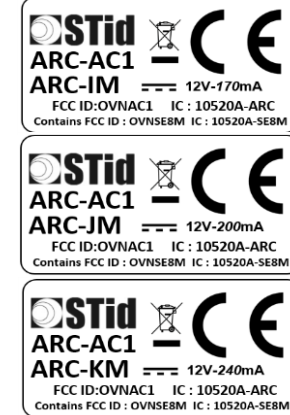
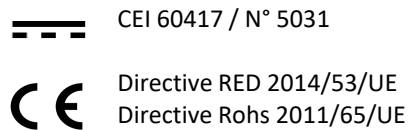


L'étiquette fait partie de la liste des composants critiques UL et doit respecter la description technique suivante :  
Adhesive, suitable for plastic material and rated 80°C. With ribbon R7960 and BBP12 or BBP11 printers  
Ex : Brady B-423-B ou équivalent

Exemples:



Symboles :




Y :

ARC Standard	: A
ARC Clavier	: B
ARC Ecran tactile	: C
ARC Standard + Biométrie	: D
ARC Clavier + Biométrie	: E
ARC Ecran tactile + Biométrie	: F
ARC Standard USB	: G
ARC Standard + Module 125kHz	: I
ARC Standard + Module 125kHz Multi	: IM
ARC Clavier + Module 125kHz	: J
ARC Clavier + Module 125kHz Multi	: JM
ARC Ecran + Module 125kHz	: K
ARC Ecran + Module 125kHz Multi	: KM
ARC Standard + Module QR Code	: AQ
ARC Clavier + Module QR Code	: BQ
ARC Ecran tactile + Module QR Code	: CQ

xxx :

ARC-A (Standard)	: 130 mA
ARC-B (Clavier)	: 160 mA
ARC-C (Ecran tactile)	: 200 mA
ARC-D (Standard + Biométrie)	: 280 mA
ARC-E (Clavier + Biométrie)	: 310 mA
ARC-F (Ecran tactile + Biométrie)	: 350 mA
ARC-I (Standard + Module 125kHz)	: 160 mA
ARC-IM (Standard + Module 125kHz Multi)	: 170 mA
ARC-J (Clavier + Module 125kHz)	: 190 mA
ARC-JM (Clavier + Module 125kHz Multi)	: 200 mA
ARC-K (Ecran + Module 125kHz)	: 230 mA
ARC-KM (Ecran + Module 125kHz Multi)	: 240 mA
ARC-AQ (Standard + Module QR Code)	: 260 mA
ARC-BQ (Clavier + Module QR Code)	: 290 mA
ARC-CQ (Ecran tactile + Module QR Code)	: 330 mA

 ARC-G (Standard / USB) : pas de marquage dans la zone encadré vert pointillé



ARC-I, ARC-J, ARC-K: Contains FCC ID : OVNSE8 IC: 10520A-SE8  
ARC-IM, ARC-JM, ARC-KM: Contains FCC ID : OVNSE8M IC: 10520A-SE8M  
Autre : ne rien écrire

  
Identification Electronique

	Redigé par	Vérifié par	Approuvé par
Nom	B.BERLAND	J.SILVE	H. VANDEVOORDE
Date	03/04/2020	03/04/2020	03/04/2020
Visa			

Référence	ET	Réf. 053	Var. A	Ed. 07
Produit Désigné	ETIQUETTE SECURITE ELEC GAMME ARC (PF)			