



G2

3  
ANS

RFID

- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.5, Grade 2
  - Garantie limitée mécanique de 3 ans
  - Garantie limitée électronique de 1 an

**Épaisseur de porte** • 1 $\frac{3}{8}$ –2" (35–51 mm)

**Sens d'ouverture** • Sans main

**Écartement** • 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm), réglable

**Pêne à ressort** • Alliage de zinc  
• Course de  $\frac{1}{2}$ " (12,7 mm)

**Têtière** • Type mortaise, coins carrés  
• 1 x 2 $\frac{1}{4}$ " (25,4 x 57 mm)

**Gâche** • Gâche de type T, coins carrés  
• 1 $\frac{1}{8}$  x 2 $\frac{3}{4}$ " (28,5 x 70 mm)

**Châssis** • Levier coulé sous pression  
• Levier à embrayage libre  
• Vis de montage visible  
• Joints d'étanchéité extérieure et intérieure

**Préparation** • Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)  
• Au bord : 1" (25,4 mm)  
Voir plus de détails dans les instructions d'installation.

**Cylindre** • Cylindre en laiton, 5 goupilles  
• Chemin de clé Schlage « C », 2 clés  
• Amovible, recléage possible  
D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles. Peut exiger une commande spéciale.

**Interface** • Clavier numérique tactile  
• Rétro-éclairage DEL bleu

- Caractéristiques électroniques**
- 1 Code de programmation (8 chiffres)
  - 25 Codes d'utilisateur (4-8 chiffres)
  - 4 Codes à usage unique renouvelables
  - Verrouillage automatique avec délai (99 sec. max.)
  - Mode Vacances (désactive le clavier)
  - Activation du clavier par code aléatoire pour empêcher le sondage des numéros (en option)
  - Indicateur de piles faibles

**Protocole** • RFID-MIFARE™ 13,56 MHz (Classic 1K)  
• Capacité de 25 jetons RFID  
• 2 cartes RFID incluses\*  
• Mode d'autorisation à deux acteurs disponible (nécessite un code et un jeton RFID)

(\*) Autres porte-clés à fréquence unique ou double et bracelets disponibles sur commande spéciale.

**Température de fonctionnement** • -31° à 150,8°F (de -35° à 66°C)  
La tolérance à la température peut varier en raison de les conditions météorologiques.

**Alimentation** • DC 6V  
Quatre (4) piles alcalines AA 1,5V NON incluses

**Fonctions** 80 Dépôt

**Styles de levier** JN–Juno (par défaut), C–Retour courbé\*, H–Retour standard\*


(\*) Peuvent nécessiter un délais supplémentaire.

**Fini** 15–Nickel satiné, 19–Noir mat  
D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

ASM	–	F425T	–	NR	–	2	80	KD	M	–	JN	–	15
TYPE		SÉRIE		PROTOCOLE		CHEMIN	FONCTION	CLÉAGE	PÊNE		LEVIER		FINI



GUIDE DE SÉLECTION

MODÈLE	DESCRIPTION	STYLE <sup>1</sup>	FINI <sup>2</sup>	/CAISSE
ASM-F425T-NR	Serrure de porte électronique RFID avec clavier numérique tactile DEL. 	JN, C, H	15, 19	4

(1) LES LEVIERS OPTIONNELS C ET H PEUVENT NÉCESSITER UN DÉLAI SUPPLÉMENTAIRE (2) D'AUTRES FINIS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.  FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.

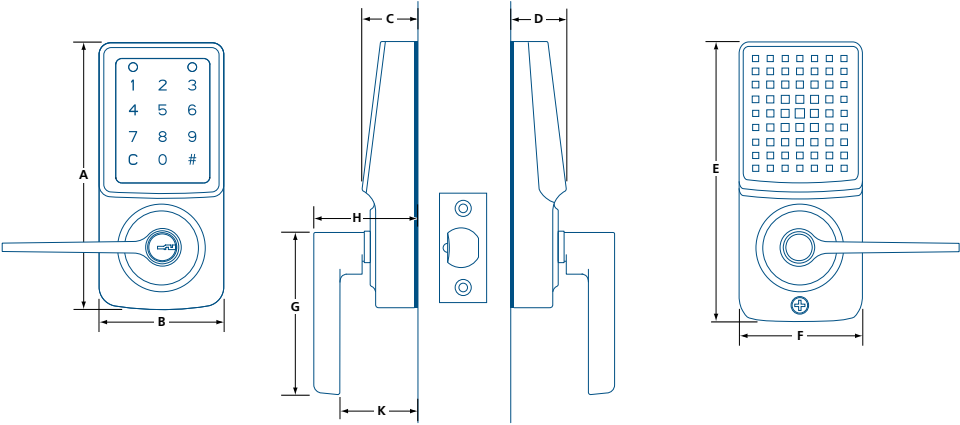
LEVIERS OPTIONNELS



(C) Retour courbé

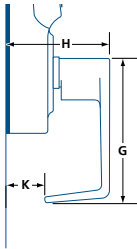
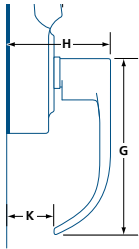


(H) Retour standard



	A	B	C	D	E	F	G	H	K
F425T JN (JUNO)	6 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> (155)	3 (76)	1 <sup>11</sup> / <sub>32</sub> (34)	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> (32)	6 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> (155)	2 <sup>29</sup> / <sub>32</sub> (74)	4 <sup>25</sup> / <sub>32</sub> (121,2)	2 <sup>27</sup> / <sub>32</sub> (72,5)	2 (50,8)

PO (MM)



	G	H	K
F425T C	4 <sup>11</sup> / <sub>16</sub> (118,9)	2 <sup>27</sup> / <sub>32</sub> (72,5)	1 <sup>3</sup> / <sub>32</sub> (27,7)
F425T H	4 <sup>3</sup> / <sub>16</sub> (106,2)	2 <sup>27</sup> / <sub>32</sub> (72,5)	1 (25,6)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



**A-F425-PBC**  
Couvrele des piles de remplacement pour le F425T.



**A-F425-PST**  
Garniture d'écran de remplacement pour F425T.



**A-PDMF-BU**  
Porte-clés RFID à fréquence unique (13,56 MHz), Classic IK.

