

[Contrôle d'accès et domotique](#) > [Contrôle d'accès](#) > [Cylindre électronique](#) >

Cylindre électronique CES Entry



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques produit

Marque	Ces
Profil du cylindre	Européen
Protection anti-arrachement	Oui
Modèle	CES Entry
Matière	Inox
Type d'entrée	Contrôlée
Durée de la résistance au feu	120 minutes
Type d'alimentation	À pile
Technologie	Mifare, Desfire
Type de commande	Badge
Usage	Intérieur, Extérieur
Type de pile	Ronde CR123A

Résistance à la température maximum (en °C)	65
Résistance à la température minimum (en °C)	-25
Nombre d'utilisateurs	5000
Indice de protection (IP)	IP 65
Secteur - Page catalogue	

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TYPE DE CYLINDRE	DIMENSION CYLINDRE (EXT X INT) (MM)	TYPE DE SORTIE
<u>CES30100</u>	Cylindre électronique, À bouton	30 x 30	Libre
<u>CES30102</u>	Cylindre électronique, À bouton	30 x 40	Libre
<u>CES30118</u>	Cylindre électronique, À bouton	30 x 60	Libre
<u>CES30119</u>	Cylindre électronique, À bouton	35 x 35	Libre
<u>CES30200</u>	Demi cylindre électronique, À bouton	40 x 40	Contrôlée
<u>CES30202</u>	Demi cylindre électronique, À bouton	40 x 50	
<u>CES40000</u>	Cylindre électronique, À bouton, Électronique des 2 côtés	30 x 31	