

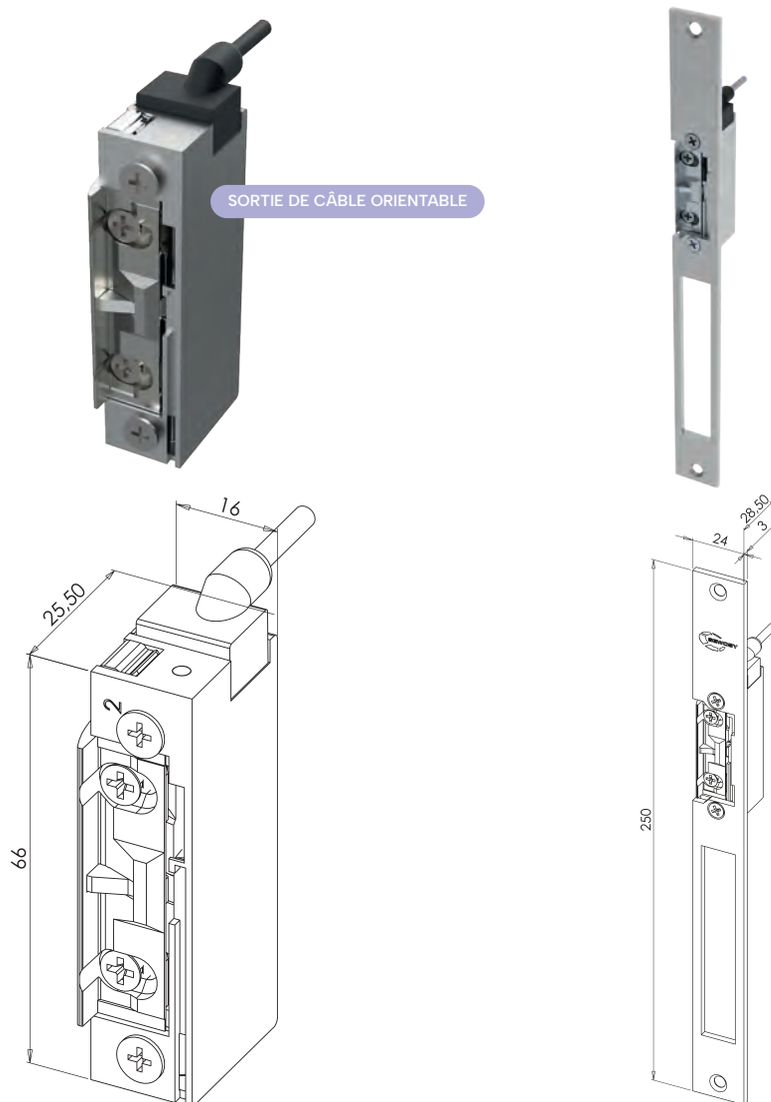
# GÂCHES ÉTANCHES

## À émission – à mémoire

Tension	12V AC	24V AC	12V DC	24V DC
Consommation	250 mA	510 mA	320 mA	650 mA

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Force de retenue *	Indice IP	Température	Longueur du câble
350 daN	IP68	-25 / +50°C	25 cm



### CODE ARTICLE

### DESIGNATION

SE2IP

Gâche étanche à mémoire – 12-24V AC/DC

SE2IP-203

Gâche étanche à mémoire – 12-24V AC/DC + têtère

\* Force de retenue maximale théorique pour une mise en oeuvre respectant les conditions de pose optimales