

TECNOLOGIA SMART CARD PASSIVA  
ALTRI PRODOTTI



# LUCCHETTI DIGITALI

G2



## DATI TECNICI.

- ⌘ Dimensioni: (LxAxP) senza pomolo del cilindro 60 x 72,5 x 25 mm
- ⌘ Diametro staffa: 11 mm
- ⌘ Versioni: Lucchetto 2 (PL2): non autobloccante  
Lucchetto 3 (PL3): autobloccante
- ⌘ Altezza interna staffa: PL2: 35 mm PL3 (autobloccante): 50 mm
- ⌘ Grado di protezione: IP 66
- ⌘ Tipo di batteria: 2x CR2450 3V litio
- ⌘ Durata della batteria:  
Fino a 65.000 attivazioni o 6 anni in stand-by
- ⌘ Range di temperature:  
Funzionamento: da -25°C a +55°C  
Stoccaggio (temporaneo): da -45°C a +70°C  
Stoccaggio (permanente): da 0°C a +30°C
- ⌘ Fino a 3.000 accessi gestibili
- ⌘ Gruppi di fasce orarie: 5+1 (G1), 100+1 (G2)
- ⌘ Per ogni lucchetto si possono gestire fino 64.000 SmartCard (a seconda della configurazione / template)
- ⌘ Per ogni SmartCard si possono gestire fino 64.000 chiusure (a seconda della configurazione / template)
- ⌘ Collegabile direttamente in rete con LockNode integrato
- ⌘ Liberamente configurabile

## VARIANTI PRODOTTO.

Lucchetto SimonsVoss MIFARE®	PL2.MP.WP.G2
Lucchetto SimonsVoss MIFARE® ZK	PL2.MP.ZK.WP.G2
Lucchetto SimonsVoss autobloccante MIFARE®	PL3.MP.WP.G2
Lucchetto SimonsVoss autobloccante MIFARE® ZK	PL3.MP.ZK.WP.G2
Versione "Network Inside" con LockNode integrato	WN(M).LN.I