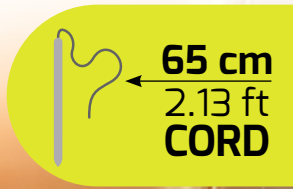


**PORT**  
CONNECT

# STYLUS WITH RETRACTABLE CABLE

STYLET AVEC CÂBLE  
RÉTRACTABLE



FOR  
**CONTACTLESS USE**

Product Sheet  
[PORT-CONNECT.COM](http://PORT-CONNECT.COM)



For contactless use  
Pour une utilisation sans contact



Printer/photocopier  
imprimante / photocopieuse



Payment terminal  
Terminal de paiement



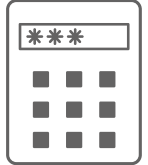
Doorbell  
Sonnnette



Exit button  
Bouton de sortie



Elevator buttons  
Boutons d'ascenseur



digi code  
digicode

## EN STYLUS WITH RECTACTABLE CORD

- For contactless use of elevator buttons, digi code, printer/photocopier, doorbell, exit buton, payment terminal
- Helps to avoid propagation of germs
- Stylus with aluminum body
- Rubber tip
- 65 cm extensible cord
- Belt & keyholder fixation

## FR STYLET AVEC CABLE RETRACTABLE

- Pour une utilisation sans contact des boutons d'ascenseur, digicode, imprimante / photocopieuse, sonnette, bouton de sortie, terminal de paiement
- Aide à éviter la propagation des germes
- Stylet avec corps en aluminium
- Embout en caoutchouc
- Cordon extensible de 65 cm
- Fixation ceinture et porte-clés
- Pointe en caoutchouc

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

PRODUCT NAME	STYLUS WITH RETRACTABLE CABLE
REF - EAN	900077 - 3567049000776
SPECIFICATIONS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stylus with retractable cord</li> <li>• Rubber tip</li> <li>• 65 cm extensible cord</li> <li>• Belt &amp; keyholder fixation</li> </ul>
CONTENTS	1 stylus with retractable cable
COMPATIBILITY	Belt & keyholder
PRODUCT DIMENSIONS Width x Height x Depth	19 x 3,5 x 1,5 cm
PACKAGED DIMENSIONS Width x Height x Depth	Bulk packaging with EAN 19 x 3,5 x 1,5 cm
PRODUCT WEIGHT	25 gr
PACKAGED WEIGHT	26 gr
PCB	50
MATERIAL	Aluminum, rubber & metal
COUNTRY OF ORIGIN	China
WARRANTY	2 years warranty



Pictures submit to change / Photos non-contractuelles - All trademarks and registered trademarks are the property of their respective owners / Toutes les marques commerciales et marques commerciales déposées sont les propriétés de leurs détenteurs respectifs

