



Tableau de sélection des accessoires pour lecteur de codes-barres sans fil BCS 160^{ex} BT








Illustration	Description	➔ Référence
	<p>Base Ex pour zones ATEX 1/21</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ interface RS232 ou USB ■ sans cordon de raccordement ■ installation en zone Ex ■ Alimentation par type de module d'alimentation 17-21BB-170x 	<p>17-21BB-1707/0000</p>
	<p>Cordon</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ RJ45, pour raccordement avec la base Ex ■ confectionné avec fiche 4 pôles, pour raccordement avec le module d'alimentation 	
	<ul style="list-style-type: none"> - Cordon du lecteur, RS232, plat, 1,8 m 	<p>03-9828-0044</p>
	<ul style="list-style-type: none"> - Cordon du lecteur, RS232, spiralé, 3,8 m 	<p>03-9828-0045</p>
	<ul style="list-style-type: none"> - Cordon du lecteur, USB, plat, 1,8 m 	<p>03-9828-0046</p>
	<ul style="list-style-type: none"> - Cordon du lecteur, USB, spiralé, 3,8 m 	<p>03-9828-0047</p>
	<p>Base non Ex</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ interface RS232 ou USB ■ sans cordon ni bloc d'alimentation ■ installation en dehors de la zone Ex 	<p>03-9849-0063</p>
	<p>Bloc d'alimentation pour base et chargeur non Ex</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ utilisation exclusivement en zone sûre ■ entrée: 90 à 250 V CA/sortie: 5 V CC 	<p>03-9911-0039</p>
	<p>Cordon</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ RJ45, pour raccordement avec la base non Ex ■ confectionné pour raccordement sur port RS232 ou USB 	
	<ul style="list-style-type: none"> - Cordon du lecteur, RS232, plat, 1,8 m 	<p>03-9828-0040</p>
	<ul style="list-style-type: none"> - Cordon du lecteur, RS232, spiralé, 3,8 m 	<p>03-9828-0041</p>
	<ul style="list-style-type: none"> - Cordon du lecteur, USB, plat, 1,8 m 	<p>03-9828-0042</p>
	<ul style="list-style-type: none"> - Cordon du lecteur, USB, spiralé, 3,8 m 	<p>03-9828-0043</p>
	<p>Chargeur non Ex</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ recharge exclusivement en zone sûre ■ sans bloc d'alimentation ■ pour recharger le BCS 160^{ex} BT <p>Bloc d'alimentation pour base et chargeur non Ex</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ utilisation exclusivement en zone sûre ■ entrée: 90 à 250 V CA/sortie: 5 V CC 	<p>03-9849-0064</p> <p>03-9911-0039</p>

Tableau de sélection des accessoires pour lecteur de codes-barres sans fil BCS 160^{ex} BT

Illustration	Description	➔ Référence
	Batterie de recharge <ul style="list-style-type: none">■ modèle antidéflagrant■ 3,6 V/2250 mAh lithium-ion	17-21BE-M040/0000
	Cordon pour raccordement avec les systèmes suivants: <ul style="list-style-type: none">■ module d'alimentation POLARIS■ bloc d'alimentation BCS 302^{ex} types 17-21BB-0217 à 17-21BB-0220■ bloc d'alimentation BCS 3800^{ex} types 17-21BB-1700 à 17-21BB-1702■ RJ45 pour le raccordement du lecteur de codes-barres BCS 160^{ex}■ confectionné avec fiche 4 pôles, pour raccordement avec le module d'alimentation<ul style="list-style-type: none">- Cordon du lecteur, RS232, plat, 1,8 m- Cordon du lecteur, RS232, plat, 1,8 m	17-21BE-M020/0000 17-21BE-M030/0000
	Support de table	03-9849-0065
	Pied support	03-9849-0066