



**Tabla de selección Accesorios para el escáner manual bluetooth de códigos de barras BCS 160<sup>ex</sup> BT**








Imágenes	Descripción	➔ Referencia
	<p><b>Estación base Ex</b> para zona Ex 1/21</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ RS232 o interfaz USB</li> <li>■ Sin cable de conexión</li> <li>■ Instalación en zona Ex</li> <li>■ Alimentación a través del tipo de módulo de alimentación 17-21BB - 170x</li> </ul>	<p><b>17-21BB-1707/0000</b></p>
	<p><b>Cables de conexión</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ RJ45 con la estación base Ex</li> <li>■ Conector completo de 4 polos con el módulo de suministro</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cable para el escáner, RS232, liso, 1,8 m</li> <li>- Cable para el escáner, RS232, en espiral, 3,8 m</li> <li>- Cable para el escáner, USB, liso, 1,8 m</li> <li>- Cable para el escáner, USB, en espiral, 3,8 m</li> </ul>	<p><b>03-9828-0044</b> <b>03-9828-0045</b> <b>03-9828-0046</b> <b>03-9828-0047</b></p>
	<p><b>Estación base no Ex</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ RS232 o interfaz USB</li> <li>■ Sin cable de conexión ni fuente de alimentación</li> <li>■ Instalación fuera de la zona Ex</li> </ul>	<p><b>03-9849-0063</b></p>
	<p><b>Fuente de alimentación</b> para estación base no Ex y estación de carga</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uso únicamente fuera de la zona Ex</li> <li>■ Entrada: 90 a 250 V CA/Salida: 5 V CC</li> </ul>	<p><b>03-9911-0039</b></p>
	<p><b>Cables de conexión</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ RJ45 con la estación base no Ex</li> <li>■ Completo con la conexión con el RS232 o con la interfaz USB</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cable para el escáner, RS232, liso, 1,8 m</li> <li>- Cable para el escáner, RS232, en espiral, 3,8 m</li> <li>- Cable para el escáner, USB, liso, 1,8 m</li> <li>- Cable para el escáner, USB, en espiral, 3,8 m</li> </ul>	<p><b>03-9828-0040</b> <b>03-9828-0041</b> <b>03-9828-0042</b> <b>03-9828-0043</b></p>
	<p><b>Estación de carga no Ex</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Carga únicamente fuera de la zona Ex</li> <li>■ Sin fuente de alimentación</li> <li>■ Para cargar el BCS 160<sup>ex</sup> BT</li> </ul>	<p><b>03-9849-0064</b></p>
	<p><b>Fuente de alimentación</b> para estación base no Ex y estación de carga</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uso únicamente fuera de la zona Ex</li> <li>■ Entrada: 90 a 250 V CA/Salida: 5 V CC</li> </ul>	<p><b>03-9911-0039</b></p>



Tabla de selección Accesorios para el escáner manual bluetooth de códigos de barras BCS 160<sup>ex</sup> BT

Imágenes	Descripción	Referencia
	<b>Batería de recambio</b> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Versión protegida contra explosiones</li><li>■ 3,6 V/2250 mAh de ión de litio</li></ul>	<b>17-21BE-M040/0000</b>
	<b>Cables de conexión</b> con los sistemas siguientes: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Módulo de suministro POLARIS</li><li>■ Unidad de suministro BCS 302<sup>ex</sup> Tipo 17-21BB-0217 a 17-21BB-0220</li><li>■ Unidad de suministro BCS 3800<sup>ex</sup> Tipo 17-21BB-1700 a 17-21BB-1702</li><li>■ RJ45 para el escáner manual BCS160<sup>ex</sup></li><li>■ Conector prefabricado de 4 polos para el módulo de suministro<ul style="list-style-type: none"><li>- Cable para el escáner, RS232, liso, 1,8 m</li><li>- Cable para el escáner, RS232, en espiral, 3,8 m</li></ul></li></ul>	<b>17-21BE-M020/0000</b> <b>17-21BE-M030/0000</b>
	<b>Soporte de sobremesa</b>	<b>03-9849-0065</b>
	<b>Soporte de pie</b>	<b>03-9849-0066</b>