



Bestellangaben

Zubehör für den Einsatz in explosionsgeschützten Bereichen

Abbildung	Beschreibung	Bestellnummer
	<p>Akku für Touch Computer TC 75^{ex}-NI Lithium-Ionen Akku 3,7 V/4620 mAh Darf nur außerhalb von explosionsgefährdeten Bereichen gewechselt werden!</p>	<p>B7-A2Z0-0045</p>
	<p>Scannergriff zugelassen in Kombination mit Touch Computer TC 7x Serie - Einfache Montage und Demontage ohne Werkzeug - Kamera und Erweiterungsschnittstelle bleiben nutzbar - Handstrap kann am Gerät verbleiben - Halterung für Eingabestift - Laden in der Basisstation mit montierten Scannergriff möglich Darf nur außerhalb von explosionsgefährdeten Bereichen gewechselt werden!</p>	<p>B7-A2Z0-0052</p>
	<p>Lederholster zugelassen in Kombination mit Touch Computer TC 7x Serie - Halterung für Eingabestift</p>	<p>B7-A2Z0-0057</p>

Bestellangaben

Zubehör für den Einsatz außerhalb von explosionsgeschützten Bereichen

Abbildung	Beschreibung	Bestellnummer
	<p>4-fach Akkuladestation für Touch Computer TC 7X Serie</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laden von vier Akkus - Ladeanzeige über LED <p>Zusätzlich benötigt: (nicht im Lieferumfang enthalten)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Netzteil mit DC-Verbindungskabel - AC-Netzkabel 	G7-A0Z0-0020
	<p>Basisstation für Touch Computer TC 7X Serie</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laden des Touch Computers - Laden eines Ersatzakkus <p>Zusätzlich benötigt: (nicht im Lieferumfang enthalten)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Netzteil mit DC-Verbindungskabel - AC-Netzkabel - Micro USB-Kabel zur Datensynchronisation 	G7-A0Z0-0022
	<p>USB-Adapterkabel für Touch Computer TC 7X Serie</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laden des Touch Computers - Datensynchronisation über USB <p>Zusätzlich benötigt: (nicht im Lieferumfang enthalten)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Netzteil für USB-Adapterkabel - AC-Netzkabel 	G7-A0Z0-0037
	<p>Netzteil mit DC-Verbindungskabel</p> <ul style="list-style-type: none"> - für 4-fach Akkuladestation und Basisstation - Eingangsspannung: AC 100 V bis 240 V - Ausgangsspannung: DC 12 V/4,16 A/50 W 	G7-A0Z0-0023
	<p>Netzteil für USB-Adapterkabel</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inklusive DC-Verbindungskabel - Eingangsspannung: AC 100 V bis 240 V - Ausgangsspannung: DC 5 V/3 A/16 W 	G7-A0Z0-0038
	<p>Micro USB-Kabel für Basisstation</p> <ul style="list-style-type: none"> - zur Datensynchronisation - USB (A) zu Micro-USB (B) 	03-9919-0013
	<p>AC-Netzkabel geeignet für Netzteil mit DC-Verbindungskabel</p> <ul style="list-style-type: none"> - US + Canada - EU + APAC - TAIWAN <p>Benötigte länderspezifische Kabel bitte im jeweiligen Land erwerben!</p>	<p>G7-A0Z0-0024</p> <p>G7-A0Z0-0026</p> <p>G7-A0Z0-0027</p>
	<p>AC-Netzkabel geeignet für Netzteil für USB-Adapterkabel</p> <ul style="list-style-type: none"> - US + Canada - EU + APAC <p>Benötigte länderspezifische Kabel bitte im jeweiligen Land erwerben!</p>	<p>G7-A0Z0-0032</p> <p>G7-A0Z0-0034</p>