

**Tastiere numeriche Modbus con lettore di card MIFARE integrato**  
*Modbus numeric keypad with MIFARE reader integrated*

Descrizione <i>Description</i>		Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	551
		<p><b>441MBTC-TN</b> Tastiera numerica touch con lettore MIFARE integrato per il controllo accessi. Numeri retroilluminati con colorazione RGB selezionabile in fase di configurazione impianto. Dispositivo utilizzabile solo in abbinamento con web-server (art. 53AB-WBS). Mediante la pagina web generata dal web server o attraverso l'APP AVECLOUD è possibile creare i codici/card d'accesso e monitorare il registro eventi. Installazione da appoggio parete su scatole art.: 2501, 2501P, 2501CG, 2502. È consentita l'installazione di massimo 15 dispositivi a valle di un web-server. Se fosse necessario superare il numero di 15 dispositivi è necessario aggiungere un secondo web-server di supervisione e realizzare un secondo bus separato dal primo. Grado di protezione IP40, installazione da esterno protetto. Colore bianco. Dimensioni (LxHxP): 75x117x22 mm. <i>Touch numeric keypad with integrated MIFARE reader for access control. Backlit numbers with RGB color selectable during system configuration. The device can only be used in combination with web-server (art. 53AB-WBS). Through the web page generated by the web server or through the AVECLOUD APP it is possible to create access codes/cards and monitor the event log. Wall-mounted installation on boxes item: 2501, 2501P, 2501CG, 2502. The installation of a maximum of 15 devices controlled by a web-server is permitted. If it is necessary to exceed the number of 15 devices, it is necessary to add a second supervision web-server and create a second bus separated from the first. IP40 protection rating, protected outdoor installation. White color. Dimensions (LxHxD): 75x117x22 mm.</i></p>		1	1	
		<p><b>442MBTC-TN</b> Come sopra ma colore nero. <i>As above but black color.</i></p>				
		<p><b>442MBEXT-TN</b> Tastiera numerica da esterno con lettore MIFARE integrato per il controllo accessi. Numeri retroilluminati con colorazione RGB selezionabile in fase di configurazione impianto. Dispositivo utilizzabile singolarmente in modalità "STAND-ALONE" o supervisionato in abbinamento al web-server (art. 53AB-WBS). Mediante la pagina web generata dal web server o attraverso l'APP AVECLOUD è possibile creare i codici/card d'accesso e monitorare il registro eventi. Installazione da appoggio parete su scatole tonde, quadrate e 3 moduli verticale. È consentita l'installazione di massimo 15 dispositivi a valle di un web-server. Se fosse necessario superare il numero di 15 dispositivi è necessario aggiungere un secondo web-server di supervisione e realizzare un secondo bus separato dal primo. Grado di protezione IP65, grado di resistenza agli urti IK8. Dimensioni (LxHxP): 80x120x22 mm. <i>Outdoor numeric keypad with integrated MIFARE reader for access control. Backlit numbers with RGB color selectable during system configuration. Device can be used individually in "STAND-ALONE" mode or supervised in combination with the web-server (art. 53AB-WBS). Using the web page generated by the web server or through the AVECLOUD APP, it is possible to create access codes/cards and monitor the event log. Wall-mounted installation on round, square and 3-module vertical boxes. The installation of a maximum of 15 devices downstream of a web-server is permitted. If it is necessary to exceed the number of 15 devices, it is necessary to add a second supervision web-server and create a second bus separate from the first. Degree of protection IP65, degree of impact resistance IK8. Dimensions (LxHxD): 80x120x22 mm.</i></p>				
<p><b>GADS01</b> Dispositivo silenziatore elettroserrature AC <i>Noise reducer for AC electrolocks</i></p>						