

### SISTEMI DI COMANDO E ACCESSORI

Codice	Nome	Descrizione
F127LCD200	LCD200	<b>Consolle di comando con display a LCD</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display LCD 2 righe x 16 caratteri di grandi dimensioni</li> <li>• Tastiera a 16 tasti</li> <li>• 16 LED di segnalazione stato degli ingressi</li> <li>• 6 LED di segnalazione stati della centrale</li> <li>• Sportellino di chiusura per la protezione della tastiera</li> </ul>
F127LCD300S	LCD300/S	<b>Consolle di comando con display a LCD e con messaggi vocali</b> (design by Pininfarina) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display LCD 2 righe x 16 caratteri</li> <li>• Protezione antiapertura/antidistacco</li> <li>• Sportellino di chiusura per la protezione della tastiera</li> <li>• Tastiera a 16 tasti</li> <li>• 30 LED di stato programmi + 6 LED di stato della centrale</li> <li>• Altoparlante per segnalazioni vocali locali</li> <li>• Collegamento su linea seriale RS485</li> <li>• Funzionamento su bus standard (9.600 baud) o su bus veloce (38.400 baud)</li> </ul>
F127TPSDN	TP SDN/V	<b>Tastiera verticale in metallo</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Per il comando della centrale</li> <li>• Collegamento su linea seriale RS485</li> </ul>
F127TPSDN/O	TP SDN/O	<b>Tastiera orizzontale in metallo</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Per il comando della centrale</li> <li>• Collegamento su linea seriale RS485</li> </ul>
F103 DIGIT BOX	DIGIT BOX	<b>Contenitore in ABS</b> Per tastiera TP SDN/V
F127TPSDK/AUTO	KIT-AUTOP	<b>Kit autoprotezione per contenitore DIGIT BOX</b> 2 tamper con relativi cablaggi
F127-TPSKN	TP SKN	<b>Scheda di controllo per chiavi MPKEY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Permette l'inserimento ed il disinserimento della centrale per mezzo di chiavi MPKEY</li> <li>• Collegamento sulla linea seriale RS485</li> <li>• Funzionamento su bus standard (9.600 baud) o su bus veloce (38.400 baud)</li> </ul>
F127TP-SK6N	TP SK6N	<b>Punto chiave con 6 attivazioni</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tastiera a 9 tasti con LED di segnalazione</li> <li>• Attivatore per l'utilizzo di chiavi MPKEY</li> <li>• Sportellino per la protezione della tastiera</li> <li>• Collegamento sulla linea seriale RS485</li> <li>• Funzionamento su bus standard (9.600 baud) o su bus veloce (38.400 baud)</li> </ul>

