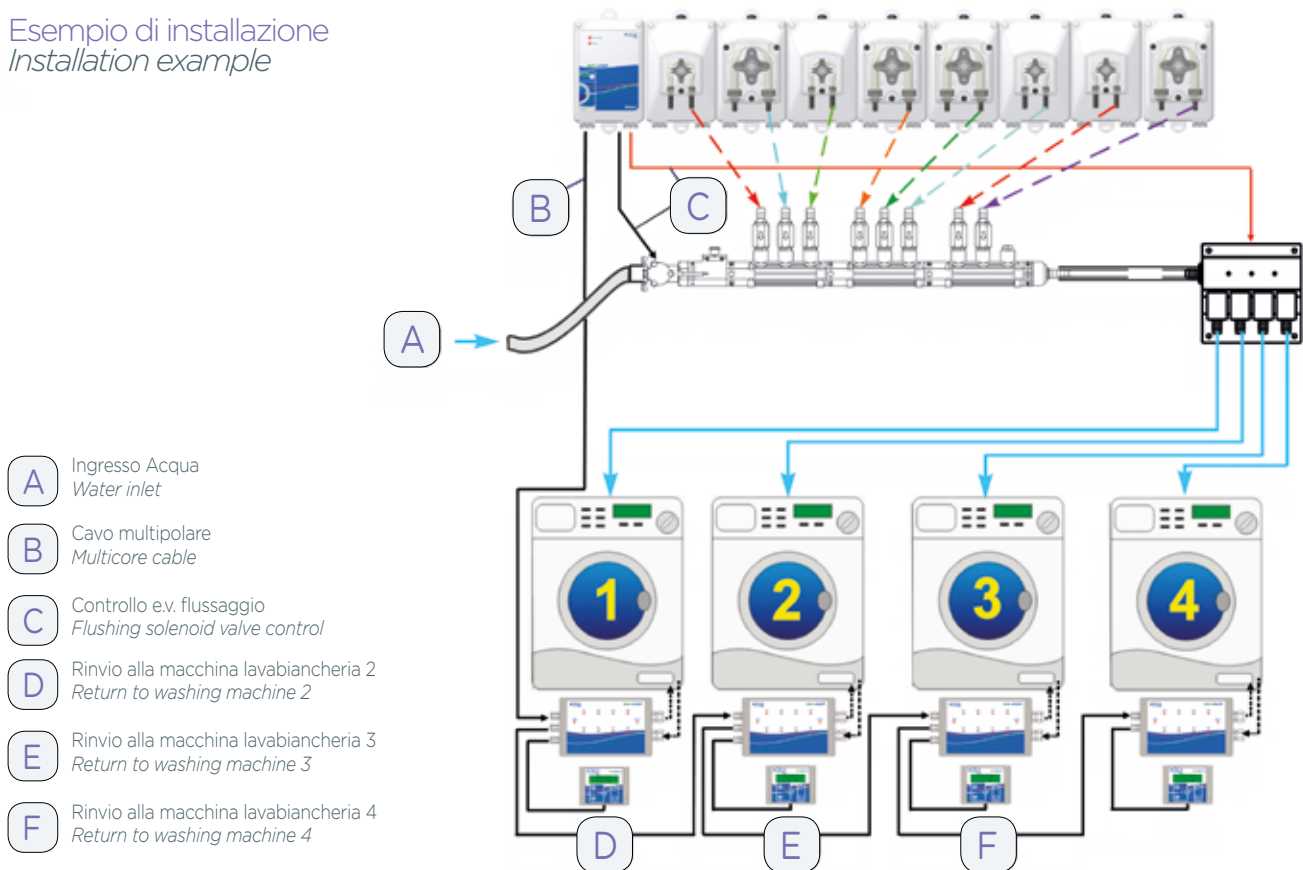


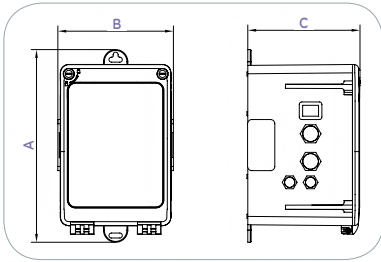


i Il sistema multi-macchina permette la gestione di massimo quattro macchine lavabiancheria. Ad ogni macchina è associato un modulo Segnali, per l'acquisizione dello stato delle relative elettrovalvole. Le pompe, in un numero massimo di dieci, vengono connesse al kit di flussaggio prodotti: quest'ultimo è connesso al kit di flussaggio macchine, che permette di far confluire il prodotto nella macchina lavabiancheria che ne abbia richiesto il dosaggio. Il controllo dell'elettrovalvola di flussaggio, all'ingresso del tronchetto, e il controllo delle 4 elettrovalvole di selezione del flusso delle macchine lavabiancheria, è demandato al modulo centrale.

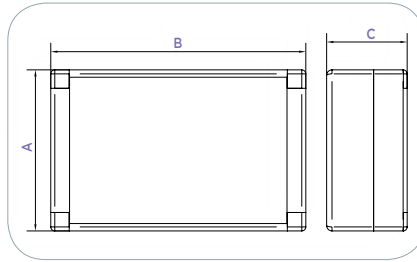
i The multi-machine system allows to manage up to four washing machines. Each machine is associated with a Signal module to acquire the status of the relative solenoid valves. The pumps, up to ten, are connected to the product flushing kit. This is connected to the machine flushing kit, which allows to dose the product into the washing machine that required the dosing. The central module manages the flushing solenoid valve at the inlet of the flushing kit and the 4 solenoid valves that control the flow to the washing machines.

Esempio di installazione Installation example

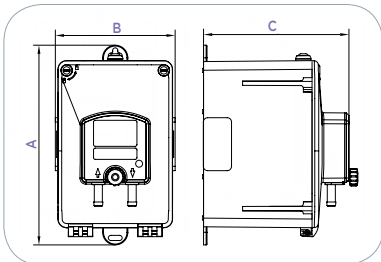




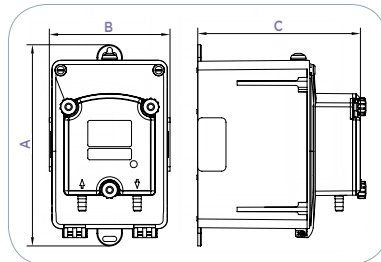
MODULO CENTRALE/CENTRAL MODULE
DIMENSIONI/DIMENSIONS:
a x b x c (mm): 230 x 138 x 134
PESO/WEIGHT: 1 Kg



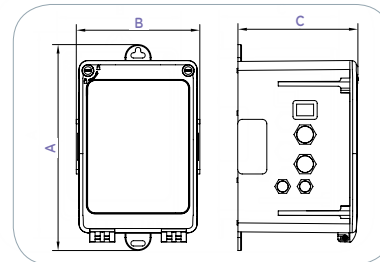
MODULO SEGNALI/SIGNALS MODULE
DIMENSIONI/DIMENSIONS:
a x b x c (mm): 120 x 190 x 60
PESO/WEIGHT: 0,4 Kg



MODULO POMPA LF/LF PUMP MODULE
DIMENSIONI/DIMENSIONS:
a x b x c (mm): 230 x 138 x 167
PESO/WEIGHT: 1,1 Kg



MODULO POMPA HF/HF PUMP MODULE
DIMENSIONI/DIMENSIONS:
a x b x c (mm): 230x 138 x 186
PESO/WEIGHT: 1,6 Kg



MODULO RELE'/RELAY MODULE
DIMENSIONI/DIMENSIONS:
a x b x c (mm): 230x 138 x 134
PESO/WEIGHT: 0,85 Kg



ACCESSORI/STANDARD KIT

Componenti ed accessori Multimacchina Multi-machine Accessories and Components



EWMC004000000 EWMS007020000 EWMP020PI0000 EWMP040PI0000 EWMP100PI0000 EWCN003000000 EWMR000000000 EWML000000000



ADLF300000 ADLF600000 ADVIL000A/ ADVIL100A ADLFM010 ADLFM003 ADLFM004

Codice/Code	Descrizione/Description
EWMC004000000	Modulo Centrale/ Central Module
EWMS007020000	Modulo segnali con cavo 7 metri/ Signal module with 7m cable
EWMP020PI0000	Modulo pompa LF (max. 20 L/H) / LF pump module (max. 20 L/H)
EWMP040PI0000	Modulo pompa MF (max. 40 L/H) / MF pump module (max. 40 L/H)
EWCN003000000	Console standard con cavo 3m / Standard console with 3m cable
EWML000000000	Modulo livelli / Levels module
EWMR000000000	Modulo relè / Relay module
ADLF300000	KIT di Flussaggio predisposto per 3 valvole/ Flushing manifold kit for 3 valves
ADVIL000A	Valvola di non ritorno in EPDM (Dutral) / EPDM (Dutral) check valve
ADVIL100A	Valvola di non ritorno in FPM (Viton) / FDM (Viton) check valve
ADVIL100	Valvola di non ritorno in FPM (Viton) / FPM (Viton) check valve
ADLFM010	Modulo aggiuntivo predisposto per 3 valvole/ Adding module with 3 inlets
ADLD402N	Kit di distribuzione a 2 elettrovalvole (Dutral) / Distribution kit with 2 solenoid valves (Dutral)
ADLD403N	Kit di distribuzione a 3 elettrovalvole (Dutral) / Distribution kit with 3 solenoid valves (Dutral)
ADLD404N	Kit di distribuzione a 4 elettrovalvole (Dutral) / Distribution kit with 4 solenoid valves (Dutral)
ADSP4000653	Elettrovalvola per kit distribuzione (Dutral) / Solenoid valve for kit distribution (Dutral)