

SOLUZIONE COMPATTA

SERIE STR

Probabilmente la più semplice ed economica centralina sul mercato!



Il dispositivo STR-2-6 è un timer ciclico semplice ed economico, da 2 a 6 uscite, compatto ed affidabile per piccoli collettori di polveri. La semplicità di installazione e di uso è la sua forza principale. Per collegare le uscite dello strumento per le valvole pneumatiche sul filtro è sufficiente utilizzare un normale tubo RILSAN mm 6x8. I costi di cablaggio sono limitati solo alla rete elettrica. L'impostazione del ciclo di funzionamento (tempo di pausa e il tempo di lavoro) funziona tramite un trimmer speciale e un commutatore rotativo disponibile attraverso una finestra trasparente removibile.

L'STR può controllare fino a 6 valvole. Quando è necessario controllare un maggior numero di valvole si può usare lo strumento STR-R in grado di guidare l'espansione "R" denominata REC.

L' STR permette anche di pulire le valvole solo quando la pressione all'interno del filtro supera una soglia predefinita. Allo stesso modo la pulizia si arresta quando la pressione scende al valore programmato. Per avere questa funzione aggiuntiva, è sufficiente collegare un manometro differenziale come il nostro DPF-15E ai morsetti 3-4 della STR.

CERTIFICAZIONI PRODOTTO

STANDARD



OPZIONALI



SPECIFICHE TECNICHE

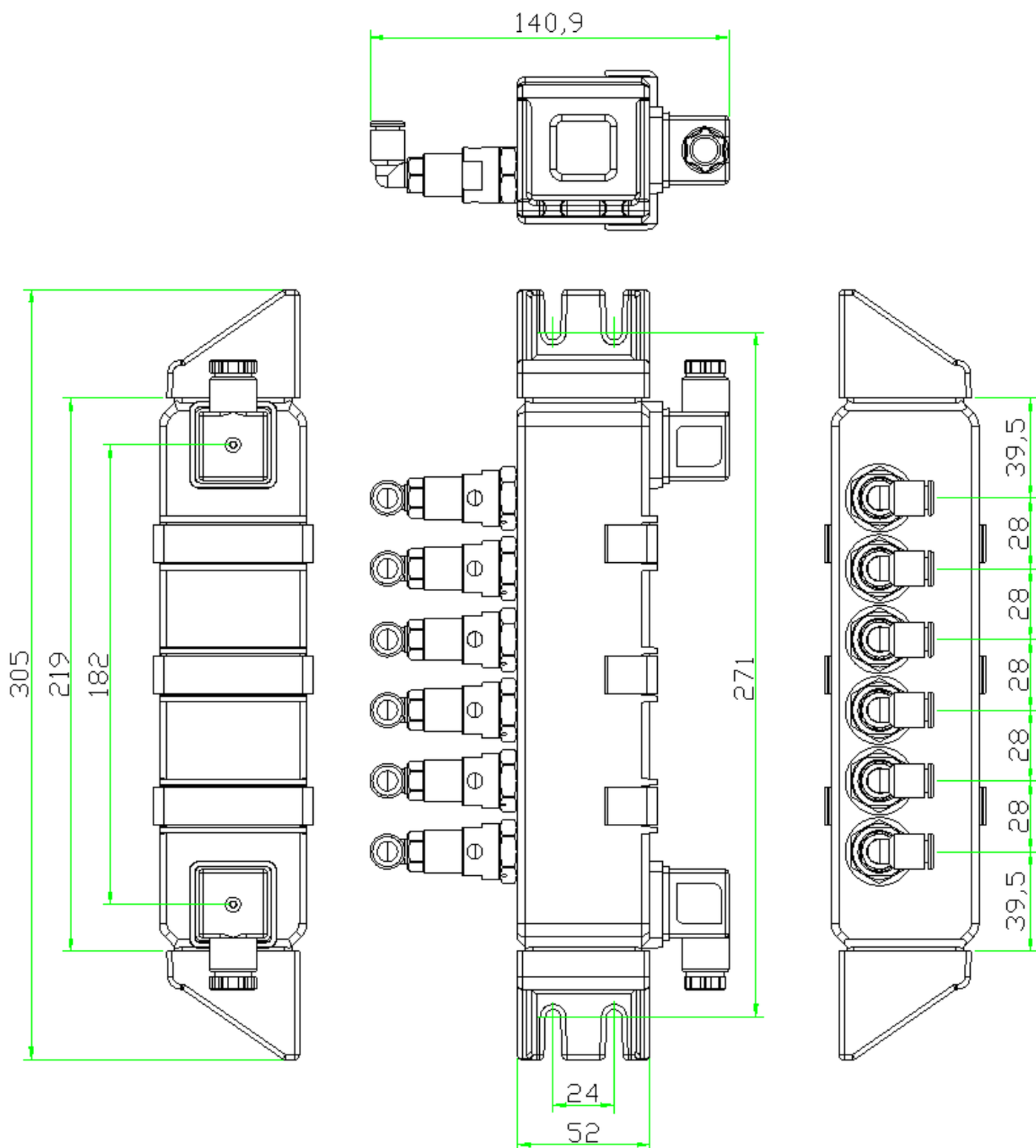
Macro Caratteristiche	Caratteristiche	Valori
Dimensioni	Dimensioni Esterne (L x H x W mm)	305x65x63
Protezione	Grado di Protezione (standard)	IP65
Temperatura	Temperatura di Esercizio (°C)	-10... +50
Alimentazione	Range Alimentazione (standard)	90-240Vac
	Range Alimentazione (optional)	24Vac/Vdc +/-10%
	Potenza Assorbita	25W
Ingressi	Ingressi Digitali (nr)	2 (STR), 1 (STR-R)
Uscite	Tensione Comando Bobine	24Vdc


SPECIFICHE TECNICHE

Macro Caratteristiche	Caratteristiche	Valori
Funzioni	Gestione Ciclica	ok
	Post-pulizia	ok
	Ciclo Pulizia	ok (standard)
Sistema	Numero Massimo Driver Gestiti	9 REC (STR-R)
	Tipologia	MASTER
	Numero Massimo Bobine	6
	Tipo di comando driver	BUS



LAY-OUT DIMENSIONALE



**COME ORDINARE****STR-(R)x - EX(optional)**

R = Expansible Version

x= 2,3,5,6. Number of electro-valves installed.

EX = ATEX zone 22 (optional)

Example: STR-R5-EX:

STR compact timer Box with 5 electro-pilots, Expansible, Atex zone 22.

REC-x - EX(optional)

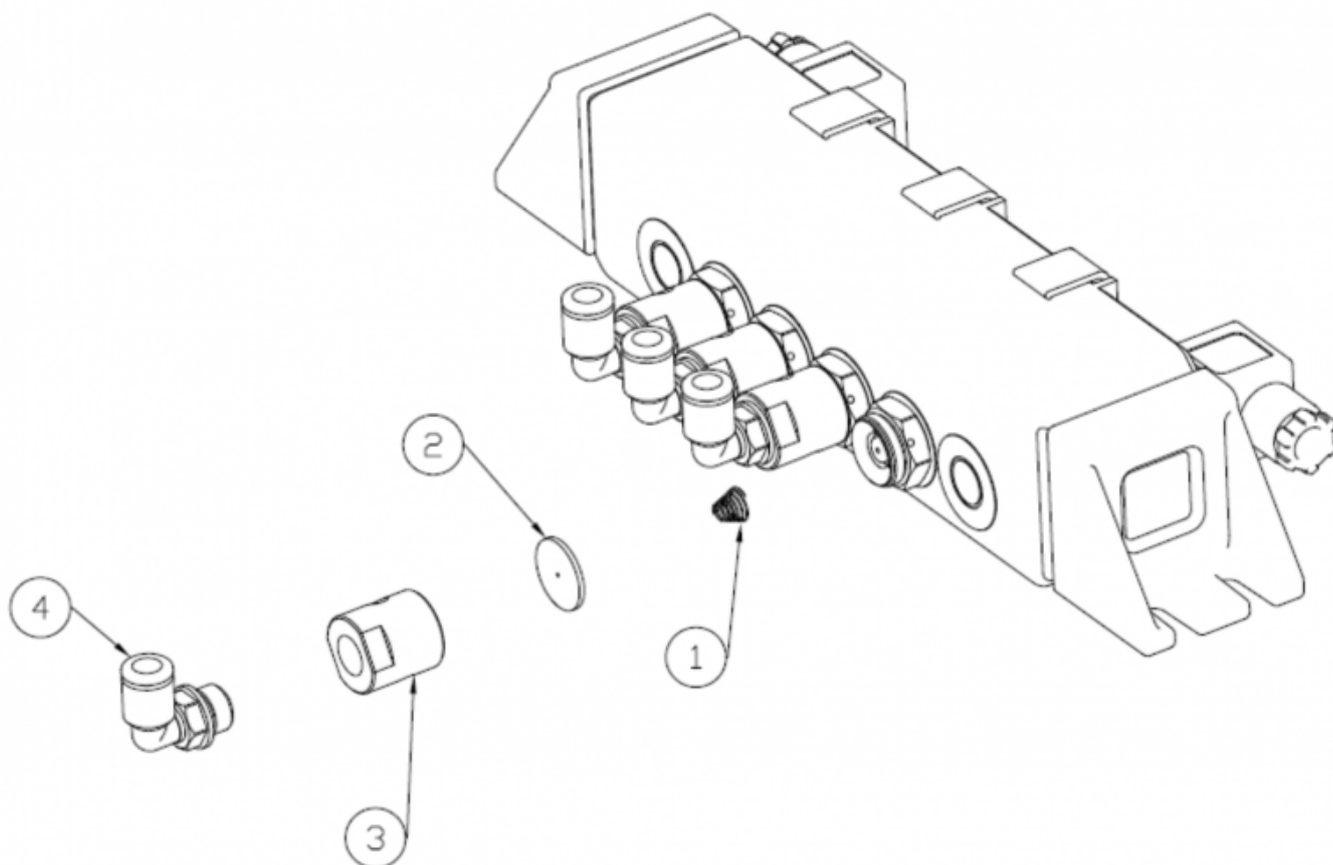
x= 2,3,5,6. Number of electro-valves installed.

EX = ATEX zone 22 (optional)

Example: REC-R5-EX:

Expansion for STR-R with 5 electro-pilots, Atex zone 22.

DESCRIZIONE



- 1: Electro-valve internal spring.
- 2: Electro-valve internal diaphragm.
- 3: Electro-valve body. Standard with Female BSP 1/4" Thread. Optional with Female NPT 1/4" thread.
- 4: Elbow fitting for tubing to pulse jet valve. Standard BSP 1/4" Thread for 6x8 mm plastic tubing.

CONNESSIONE ELETTRICA

