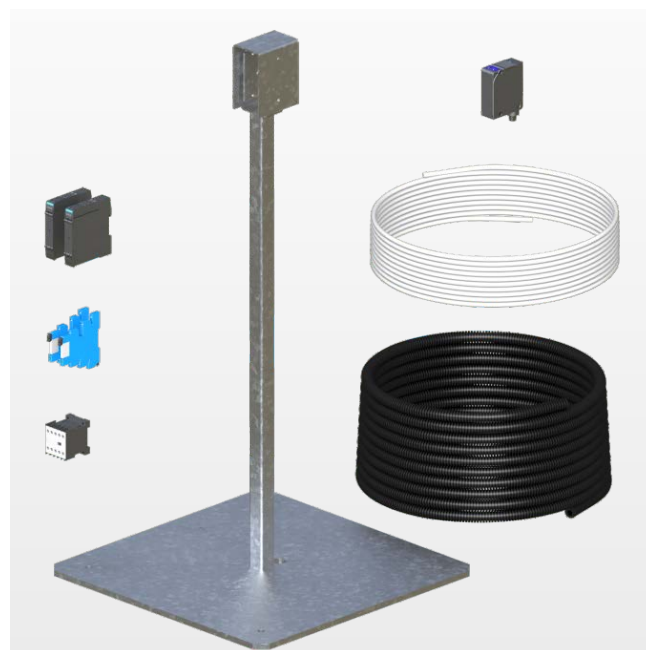


Secondo sensore

Option Code: [-2SEN-]

Secondo sensore per evitare l'attivazione di un lavaggio in caso di entrata alternata nell'impianto di lavaggio ruote.

I componenti effettivi possono differire dalle illustrazioni



Funzione

Nella versione standard, l'impianto di lavaggio ruote è utilizzato per la pulizia dei veicoli provenienti da una direzione di marcia. L'attivazione dell'impianto di lavaggio ruote avviene tramite un sensore nella zona d'ingresso.

Se si utilizza l'impianto di lavaggio ruote anche per la direzione di marcia opposta, per esempio a causa dello spazio limitato, allora l'attivazione avviene quando il veicolo esce dall'impianto. Questo non è conveniente ed è impedito dall'opzione *Secondo sensore*.

Descrizione tecnica

Sensore ottico con cavo di collegamento, montato su una piantana di supporto sensore zincato a caldo. Adattamento nell'armadio di comando.

Specifiche tecniche

Sensore ottico

- Tensione 24 ... 240 VAC
- Assorbimento di corrente < 3 VA
- Versione senza riflettore
- Grado di protezione IP67

Piantana di supporto sensore

- Materiale Acciaio zincato a caldo

Contenuto generale della fornitura

- Sensore ottico con cavo
- Piantana di supporto sensore
- Modulo di estensione nell'armadio di comando
- Materiale di fissaggio