

## Base e accessori per Rivelatori Analogici

- Doppi morsetti separati per ogni terminale (IN/OUT)
- Ingresso cavi laterale o sul fondo
- Funzione di bloccaggio del rivelatore selezionabile
- Distanziatore integrato per maggiore semplicità di montaggio

### EN54

#### Vantaggi

- Installazione semplice e rapida
- Base di montaggio comune per tutti i rivelatori analogici Cooper Fire Systems
- Indicazione di bloccaggio intuitiva
- Diversi punti di ingresso dei cavi
- Semplicità di manutenzione



#### Generalità

La base standard CAB300 è stata progettata per la massima flessibilità, semplicità e rapidità di installazione.

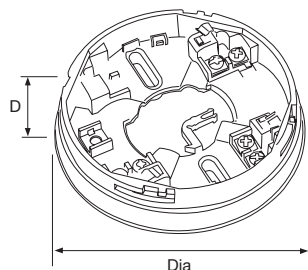
E' compatibile con tutta la gamma di rivelatori dei sistemi analogici per la rivelazione incendio Cooper.

Questa base incorpora un collegamento di commutazione specificatamente progettato per garantire la continuità del collegamento quando il rivelatore viene rimosso.

Questo dispositivo dispone inoltre di un gancio di ritenuta che fornisce una conferma che il sensore sia stato montato correttamente e che può essere sostituito con un perno di bloccaggio (fornito con la base) per prevenire la rimozione non autorizzata del rivelatore.

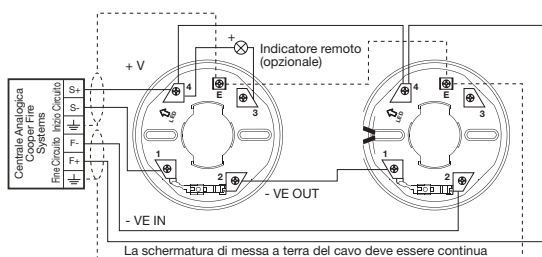


## Dimensioni



Dia (mm)	D (mm)
104	22

## Connessioni Standard



## Specifiche Tecniche

Codice	CAB300
Descrizione	Base Standard per Rivelatori Analogici
<b>Fisiche</b>	
Struttura	PC/ABS
Colore	Bianco
Dimensioni (Diam x D)	104mm x 22mm
<b>Compatibilità</b>	
Adatto per l'uso con	Sensori Analogici Cooper

## Accessori per Rivelatori Analogici

### CIR301 / MRIAD

Ripetitore ottico a LED, adatti a sistemi convenzionali e analogici, per l'abbinamento con rivelatori installati in controsoffitti o in zone poco accessibili. Garantisce un'elevata visibilità in tutte le direzioni grazie alla costruzione piramidale.



	CIR301	MRIAD
Alimentazione	7 – 24V	Diretta da Loop
Consumo	10mA	-
Frequenza lampeggio	1Hz	1Hz
Dimensioni	87 (L) x 87 (A) x 30 (P) mm	87 (L) x 87 (A) x 49 (P) mm

### CCD100

Camera di analisi per condotte, dotata di tubo di campionamento e di scarico. Richiede base e rivelatore appropriato in funzione del tipo di sistema di rivelazione adottato.



### NUG30270

Supporto/distanziale per installazioni a vista dei rivelatori di incendio. Adatto in presenza di superfici non idonee al fissaggio diretto della base e per raccordare il rivelatore con pressatubi  $\varnothing 20$  e  $\varnothing 16$ .



### QF11312-1

Supporto per l'installazione in controsoffitto dei rivelatori di incendio.



## Codici ordinazione

Codice	Descrizione
CAB300	Base Standard per Rivelatore Analogico
600107FUL-0000	Ripetitore Ottico Convenzionale CIR301
6000121FULL-0000	Ripetitore Ottico Indirizzato MRIAD
CCD100	Camera di analisi per condotte
NUG30270	Supporto/distanziale per installazioni a vista
QF11312-1	Supporto per l'installazione in controsoffitto