

## INTERFACCIE DI CONNESSIONE VERSO CENTRALI / PLC



<b>9195233</b>	<b>G7-OC</b>	<b>INTERFACCIA OC</b>
----------------	--------------	-----------------------

Interfaccia di connessione con 3 uscite Open Collector per Preallarme, Allarme e Guasto. Serie di resistenze a bordo settabile con dip switch.

<b>9195234</b>	<b>G7-42</b>	<b>INTERFACCIA 4-20</b>
----------------	--------------	-------------------------

Interfaccia di connessione con uscita in corrente standard 4-20 mA compatibile con tutte le centrali che gestiscono questo tipo di segnale.

<b>9195194</b>	<b>G7-RL</b>	<b>INTERFACCIA RELÈ</b>
----------------	--------------	-------------------------

Interfaccia di connessione con 3 relè d'uscita per Preallarme, Allarme e Guasto.

<b>9195236</b>	<b>G7-AS</b>	<b>INTERFACCIA AD ASSORBIMENTO</b>
----------------	--------------	------------------------------------

Interfaccia di connessione adatta a centrali di tipo convenzionale con bilanciamento di fine linea. **Importante, in sede d'ordine specificare il modello della centrale.**

<b>9195237</b>	<b>G7-LV</b>	<b>INTERFACCIA INDIRIZZATA</b>
----------------	--------------	--------------------------------

Interfaccia di connessione compatibile per le centrali incendio analogiche indirizzate. Viene individuato il rivelatore in modo puntuale, il tipo di gas e la concentrazione dello stesso al momento.

<b>9195282</b>	<b>G7-MB</b>	<b>INTERFACCIA MODBUS</b>
----------------	--------------	---------------------------

Interfaccia di connessione che utilizza il linguaggio standard ModBus compatibile con tutte le centrali che utilizzano detto protocollo.