



47ESP080

ESPANSIONE 8 INGRESSI PER CENTRALI 47CPG424



Unità remota con 8 ingressi per sensori 4÷20mA, collegabile solo alla centrale art. 47CPG424 tramite le porte RS485 (max. 2 unità). Alimentazione 230Vca.



47ESP080

ESPANSIONE 8 INGRESSI PER CENTRALI 47CPG424

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Serie di sensori collegabili	Art.47RTSxxx, 47TS255CB
------------------------------	-------------------------

DATI GENERALI

Dimensioni (L x H x P - mm)	290x220x80
-----------------------------	------------

Temperatura di funzionamento (°C)	5 ÷ 40
-----------------------------------	--------

CARATTERISTICHE TECNICHE

Numero cavi centrale-sensori (n°)	3
-----------------------------------	---

Trasmissione dati con centrale rilevazione gas	Tramite RS485
------------------------------------------------	---------------

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione	230VAC (-15%÷+10%) / 50Hz
---------------------------	---------------------------

Numero ingressi lineari 4÷20mA	8
--------------------------------	---

Alimentazione ingressi sensori	20 VDC (-10%÷+15%)
--------------------------------	--------------------

Portata relè scheda opzionale	3A (resistivo) / 1A (induttivo) / 250VAC
-------------------------------	------------------------------------------

Resistenza interna di carico degli ingressi (Ω) (Ω)	200
-----------------------------------------------------	-----

Distanza massima del rilevatore con cavo schermato 3x1.5mmq (mm)	500
------------------------------------------------------------------	-----

Distanza massima del rilevatore con cavo schermato 3x2.5mmq (mm)	800
------------------------------------------------------------------	-----

Alimentazione di backup (batterie non fornite)	1x 12VDC, 3Ah
------------------------------------------------	---------------