

Trasmettitori robusti e bi-direzionali per applicazioni industriali



I ricevitori **INDUS 800** sono disponibili in due versioni.

La **WALL230** è un'unità per fissaggio a parete classe IP65 resistente alla polvere e all'umidità che può essere installata in ambienti critici.

DIN1 e **DIN3** invece sono moduli DIN di dimensioni ridotte.

Entrambi i modelli permettono una facile programmazione dei trasmettitori grazie alla presenza di 7 led di stato.

APE - 560 / 0024

DIN1 RICEVITORE BARRA DIN 12/24



Alimentazione:

12-24V AC/DC

Assorbimento corrente:

60mA (+30mA quando il relè è attivo) a 12V DC

N° di relè:

1 relè

Contatto relè:

NO/NC 8A/3A 230V AC
(carico resistivo)

Consumo energia:

5W max

Capacità memoria:

100 trasmettitori

Sicurezza:

16,7 milioni di codici unici

Dimensioni: 85 x 75 x 30 mm

APE - 560 / 0124

DIN3 RICEVITORE BARRA DIN 12/24



Alimentazione:

12-24V AC/DC

Assorbimento corrente:

60mA (+30mA quando il relè è attivo) a 12V DC

N° di relè:

3 relè

Contatti relè:

NO/NC 8A/3A 230V AC
(carico resistivo)

Consumo energia:

5W max

Capacità memoria:

100 trasmettitori

Dimensioni: 85 x 75 x 30 mm

APE - 560 / 0230

WALL 230 RICEVITORE IP65 - 230V



Alimentazione:

230V AC

Assorbimento corrente:

60 mA

N° di relè:

3 relè (SPDT)

Contatti relè:

NO/NC 8A/3A
230V AC (carico resistivo)

Consumo energia:

5W max

Capacità memoria:

100 trasmettitori

Protezione: IP 65

Dimensioni: 120 x 90 x 51 mm