



Modulo AS-i per quadro elettrico

CabinetModule 4DI 4DO T PW

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: AC2709

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!

No scale drawing available



Dati elettrici

| | | |
|-----------------------------|------|----------------|
| Tensione di esercizio | [V] | 26,5...31,6 DC |
| Corrente assorbita | [mA] | < 250 |
| Capacità di corrente totale | [A] | 0,2 |

Ingressi/Uscite

| | |
|------------------------------------|--|
| Numero totale di ingressi e uscite | Numero degli ingressi digitali: 4; Numero delle uscite digitali: 4 |
|------------------------------------|--|

Ingressi

| | |
|---|--------------------|
| Numero degli ingressi digitali | 4; (bidirezionale) |
| Circuito d'ingresso ingressi digitali | PNP |
| Alimentazione degli ingressi | AS-i |
| Tensione di alimentazione | [V] 15...29 |
| Corrente di ingresso High | [mA] > 3 |
| Corrente di ingresso Low | [mA] < 1,5 |
| Livello di commutazione High | [V] > 10 |
| Protezione da cortocircuito ingressi digitali | si |

Uscite

| | |
|------------------------------|-----|
| Modello elettrico | PNP |
| Numero delle uscite digitali | 4 |
| Circuito | PNP |

AC2708



Modulo AS-i per quadro elettrico

CabinetModule 4DI 4DO T PW

| | |
|--------------------------------------|----|
| Capacità di corrente per uscita [mA] | 50 |
| Resistente a cortocircuito | si |
| Separate elettricamente | si |

Condizioni ambientali

| | |
|---------------------------|----------|
| Temperatura ambiente [°C] | -25...60 |
| Grado di protezione | IP 00 |

Test / Certificazioni

| | |
|-----|----------|
| EMC | EN 50295 |
|-----|----------|

Parametri AS-i

| | |
|-------------------------------|-------|
| Profilo AS-i | S-7.0 |
| Configurazione I/O AS-i [hex] | 7 |
| Codice ID AS-i [hex] | 0 |

Dati meccanici

| | |
|-------------------|---|
| Tipo di montaggio | installazione in pulsantiera Klöckner-Möller RMQ16: I 8 |
|-------------------|---|

Elementi di indicazione e comando

| | | |
|-------------|---------------|------------|
| Indicazione | Funzionamento | LED, verde |
| | cortocircuito | LED, rosso |

Osservazioni

| | |
|--------------|--|
| Osservazioni | Non collegare i seguenti pin con un potenziale esterno: I-, I+, I1, I2, I3, I4 I collegamenti sono connessi al cavo AS-i elettricamente. |
| Quantità | 1 pezzo |

Collegamento elettrico

Collegamento

