

DIGITALES EINGANGS/RELAIS-MODUL TYP I7110-8D4R

Das busfähige Modul I7110-8D4R enthält 8 digitale Eingänge, welche z.B. als Fernreset benutzt werden können. Zusätzlich enthält das Modul 4 unabhängige potentialfreie Relais-Ausgänge zur Ansteuerung z.B. von Blitzleuchten. In Kombination mit der INOSENT-Produktlinie Ultimate oder Compact kann dadurch die benötigte Anzahl digitaler Eingänge und Relais-Ausgänge zur Verfügung gestellt werden:

- 8 digitale Eingänge
- 4 Relais-Ausgänge 4A 250 VAC oder 24 VDC
- 230 VAC / 24 VDC Speisespannung
- RS485 Modbus RTU-Schnittstelle
- Hutschienen- oder Wandmontage



SPEZIFIKATIONEN

SPEISESPANNUNG:	90...264 VAC/ 20...375 VDC
STROMVERBAUCH :	<6 VA
ZULEITUNG DIGITAL:	2×2×0,8 mm ² , abgeschirmt
ANZAHL DIGITALE EINGÄNGE:	8
ANZAHL RELAIS-AUSGÄNGE:	4
AUSGANGS-TYP :	Elektromagnetisches Relais, 4A 250 VAC oder 24 VDC
SCHUTZKLASSE:	IP 20
UMGEBUNGS-BEDINGUNGEN:	-10...+55 °C, < 80 % RH
GEWICHT:	400 gr
ZERTIFIKATE:	CE

MASSE UND ANSCHLÜSSE

