

### AS400 ADV+TWIN-RT2-Serie

- Relaiskarte AS400
- Einschubkarte für die ADVANCE/TWIN-RT2-Serie
- 5 potenzialfreie Kontakte (programmierbar)
- Alarmmeldungen über USV-Ausfall, allgemeine Störungen, Akkustand und Netzausfall
- Fern-Not-Aus

Die AS400 Karte ermöglicht über potenzialfreie Kontakte (Relais) die Alarmmeldungen über USV-Ausfall, allgemeine Störung, niedrigen Akkustand, USV in Betrieb und über einen Netzausfall zu erhalten. In Anlagen mit hohen Leistungen ermöglicht sie, einen Fern-Not-Aus der Anlage durchzuführen und über potenzialfreie Kontakte die Alarmmeldungen über USV-Ausfall, allgemeinen Alarm (schliesst folgende Alarme ein: USV-Ausfall, Netzausfall, niedriger Akkustand, Bypass aktiv), USV in Bypass, niedriger Akkustand, USV im Wechselbetrieb und Netzausfall zu erhalten.



### AS400 TWIN-PRO2-Serie

- Relaiskarte AS400
- Einschubkarte für die TWIN-PRO2-Serie
- 5 potenzialfreie Kontakte (programmierbar)
- Alarmmeldungen über USV-Ausfall, allgemeine Störungen, Akkustand und Netzausfall
- Fern-Not-Aus

Die AS400 Karte ermöglicht über potenzialfreie Kontakte (Relais) die Alarmmeldungen über USV-Ausfall, allgemeine Störung, niedrigen Akkustand, USV in Betrieb und über einen Netzausfall zu erhalten. In Anlagen mit hohen Leistungen ermöglicht sie, einen Fern-Not-Aus der Anlage durchzuführen und über potenzialfreie Kontakte (Relais) die Alarmmeldungen über USV-Ausfall, allgemeinen Alarm (schliesst folgende Alarme ein: USV-Ausfall, Netzausfall, niedriger Akkustand, Bypass aktiv), USV in Bypass, niedriger Akkustand, USV im Wechselbetrieb und Netzausfall zu erhalten.



### Technische Spezifikationen

MODELL	RELAISKARTE AS400	RELAISKARTE AS400
Kompatibilität	Sicotec USV: ADVANCE RT2, TWIN RT2	Sicotec USV: TWIN PRO2
Zubehörtyp	Relaiskarte	Relaiskarte
<b>Dimensionen</b>		
Gewicht	60 g	60 g
<b>Informationen</b>		
Weitere Informationen	5 potenzialfreie Kontakte, programmierbar	5 potenzialfreie Kontakte, programmierbar
<b>Garantie</b>	2 Jahre	2 Jahre

Änderungen im Sinne der Produktaktualisierung bleiben vorbehalten.