

## SAA2

### Skalierbares Sicherheitszubehör für die Kennzeichnung des Prüfbereichs

SAA2 ist ein kleines, leichtes und skalierbares Sicherheitszubehör, das Sie bei der Kennzeichnung Ihres Prüfbereichs unterstützt und Personen davor warnt, dass die Verbotzone um die Prüfanordnung nicht betreten werden darf. Das System ist mit bis zu 6 Lampen kaskadierbar.

Je nach Status des Prüfgeräts, d. h. Messung läuft, messbereit usw., leuchtet SAA2 grün oder rot. Zusätzlich zum roten Blitzlicht kann SAA2 auch ein akustisches Signal abgeben, wenn die Messung läuft. Die Lampe ist mit einem Not-Aus-Schalter zum sofortigen Stoppen der Messung ausgestattet.

Die SAA2-Warnlampe kann mit CPC 100/80, TESTRANO 600, COMPANO 100, CIBANO 500 und VOTANO 100 verwendet werden. Über die Steuereinheit kann die SAA2 mit anderem OMICRON-Sicherheitszubehör kombiniert werden.

#### Pakete

##### SAA2-Warnlampenset-Paket „Basic“ (VEHZ0717)

Schmales Paket mit einer Lampe in einem kleinen Transportkoffer, einschließlich 1 × SAA2-Steuereinheit, 1 × Signallampe und 1 × Transportkoffer für 1 Signallampe

##### SAA2-Warnlampenset-Paket „Standard“ (VEHZ0718)

Konfigurierbares Paket mit bis zu 4 Lampen in einem Transportkoffer, einschließlich 1 × SAA2-Steuereinheit, 1 × Signallampe und 1 × Transportkoffer für bis zu 4 Signallampen

##### SAA2-Warnlampenset-Paket „Standard“ (VEHZ0719)

Erweiterungsset zum Konfigurieren des Standardpakets, einschließlich 1 × Signallampe und 1 × Anschlusskabel

#### Not-Aus-Schalter

Schaltet sofort die Ausgänge des Hauptgeräts ab und bringt die Prüfanordnung in einen sicheren Zustand

#### Akustisches Signal

Akustisches Signal bei aktiver Messung (optional)



#### Ausrüstung

Ausgestattet mit Magnethalterungen und einem Haken

#### Signalstatus

Rot-Grün-Signalanzeige je nach Status der Prüfung (Lichtstärke für den Innen- und Außenbereich)

#### Langlebiges Design

Eindringerschutz (gem. IP 52 zertifiziert)



OMICRON ist ein weltweit tätiges Unternehmen, das innovative Prüf- und Diagnoselösungen für die elektrische Energieversorgung entwickelt und vertreibt. Der Einsatz von OMICRON-Produkten bietet höchste Zuverlässigkeit bei der Zustandsbeurteilung von primär- und sekundärtechnischen Betriebsmitteln. Umfassende Dienstleistungen in den Bereichen Beratung, Inbetriebnahme, Prüfung, Diagnose und Schulung runden das Leistungsangebot ab.

Kunden in mehr als 160 Ländern profitieren von der Fähigkeit des Unternehmens, neueste Technologien in Produkte mit überragender Qualität umzusetzen. Servicezentren auf allen Kontinenten bieten zudem ein breites Anwendungswissen und erstklassigen Kundensupport. All dies, zusammen mit einem starken Netz von Vertriebspartnern, ließ OMICRON zu einem Marktführer der elektrischen Energiewirtschaft werden.