



Anlauf- und Abschaltverzögerer Tripus ALV 10 CEE

Hersteller:	Tripus
Hersteller-Typ:	202.418
Unsere Art.Nr.:	ALV10
Gewicht:	2.500

■ Beschreibung

Dieser Anlaufsteuerung wurde bei uns durch die Steuerung von Klinger&Born ersetzt: [Klinger&Born ALV3000](#)

Schaltet eine Absaugung, Pumpe, etc. nach Einschalten einer Maschine verzögert ein.
Mit je einer CEE- und Europa-Steckdose für Arbeitsmaschine und Absaugung.

Der ALV 10 begrenzt nicht den Anlaufstrom eines Verbrauchers.

■ Funktion

Nach dem Einschalten einer Maschine, z.B. Kreissäge, schaltet eine Absaugung oder Pumpe nach ca. 2-3 Sekunden automatisch ein und verhindert dadurch ein Überlasten der Haussicherung.

Wie in der Gefahrenstoffverordnung gefordert, läuft die Absaugung nach Abschalten der Maschine ca. 3-4 sec. nach und saugt den Reststaub ab.

Betreiben Sie eine Maschine an der Wechselstrom- oder Drehstromsteckdose, werden beide Steckdosen (Schutzkontakt und CEE) für die Absaugung verzögert geschaltet.

■ Technische Daten

Gesamtleistung	16 A / 230V
Steckdose Absaugung	9 A / 400 V 13,5 A / 230 V
Netzstecker	CEE
Steckdosen	Europastecker, CEE
Schutzart	IP 54
Temperatur max.	40° C
Abmessungen	234 x 106 mm
Tripus Art.Nr.	202P418