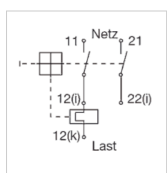
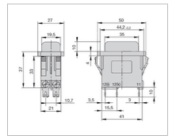


Dipl.-Ing. (FH) Peter Kahlhorn Rambeeler Str. 6 23936 Upahl UID: DE 174 168 707 Telefon: 038822 / 827953 E-Mail: info@kahlhorn.de Web: www.kahlhorn.de











# E-T-A Schutzschalter 3120-F554-G7T1-W04D-10A

Hersteller: E-T-A

 Hersteller-Typ:
 3120-F554-G7T1-W04D-10A

 Unsere Art.Nr.:
 3120-F554-G7T1-W04D-10A

Gewicht: 0.050

#### **■** Beschreibung

Zweipoliger Einbauschalter mit einpoligem thermischen Überlastschutz und Spritzwasser-/Staubschutzkappe

#### **■** Eigenschaften

- Zweipoliger Ausschalter
- mit Überstromschutz
- mit Spritzwasserschutzkappe IP54
- Schaltwippe rot mit Kennzeichnung 0-I
- Ersatz für Weber Unimat WT 22-551 und WTN22-555 (siehe Erklärung)
- Ersatz für Weber Protection ABTWFxxxC0 (xxx = Nennstrom, z.B, 100 = 10,0A)

### ■ Wichtig beim Ersatz von Weber Unimat WT 22-551 oder WT 22-555

Lesen Sie den Artikel zur Ersatzbestimmung für Weber Unimat WT22-551 oder WT22-555

Dieser E-T-A-Schalter ist als Ersatzschalter für die Weber Unimat WT 22-551 und WT22-555 geeignet:

- Schalter mit 4 Anschlüssen P1, P2, 3, 4. Anschluss 12(i) bleibt unbelegt
- Anschluss 3 ohne Überstromschutz und Anschluss 5 ohne Überstromschutz

## **■** Abmessungen

Einbauöffnung	44,5 x 22 mm (Klemmdicke 1-4 mm)
Kragenhöhe	2 mm mit Spritzwasserschutzkappe IP54
Kragen (Blende)	50 x 27 mm mit Spritzwasserschutzkappe
Einbautiefe	43 mm mit Anschlüssen

#### ■ Technische Daten

Nennspannung	AC 240 V; DC 50 V
Überlastschutz	siehe Nennstrom-Auswahl
Schutzart	Betätigungsbereich IP54, Anschlussbereich IP00
Isolation	im Betätigungsteil verstärkt
Umgebungstemperatur	-30 60 °C
Schalter	2-polig, 1-polig thermisch geschützt
Zulassung	VDE, BV, CSA/UL, CCC
Montage	Schnapprahmen
Anschluss	netzseitig: Klemmschrauben M3,5 und Flachstecker 6,3 mm lastseitig: Flachstecker 6,3 mm (2 x 2,8 mm)
Geräteschutzschalternorm	EN 60934/IEC 60934: S-Typ, TO

