

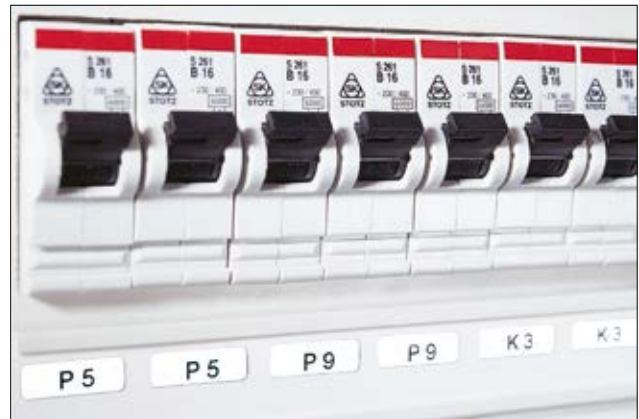
Etiketten für die Kennzeichnung von Schaltschränken für Thermotransferbedruckung

Helatag 1216 (Weiß) für raue Oberflächen

Diese Etiketten sind für die permanente Kennzeichnung und Identifizierung von Baugruppen und Leitungen in der Elektroindustrie sowie für die Beschriftung von Anlagen geeignet. Optimal können sie zudem beim Aufbau und Einrichten, aber auch bei der Reparatur und Erweiterung von Schaltschränken und Steuerungseinheiten eingesetzt werden. Zum problemlosen Bedrucken der Etiketten empfehlen wir unsere Drucksysteme, Farbbänder und Etikettensoftware.

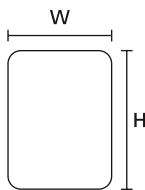
Hauptmerkmale

- Geeignet für die dauerhafte Kennzeichnung von Schaltschränken
- Ausgezeichneter Kontrast der Bedruckung durch weißes Etikettenmaterial
- Auch für die Anwendung auf kritischen Oberflächen
- Abgerundete Ecken garantieren bessere Endhaftung



Helatag für übersichtliche Kennzeichnung von Reihenklemmen.

| | |
|--------------------------------|---|
| MATERIAL | Typ 1216, Polyethylen (PE), weiß (WH) |
| Betriebstemperatur | -30 °C bis +60 °C |
| Verarbeitungstemperatur | ab 0 °C |
| Klebstoff | Acryl |
| Foliendicke | 110 µm |
| Chem. Eigenschaften | Gute Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Alkohol, die meisten Öle, Schmierstoffe, Kraftstoffe, aliphatische Lösungsmittel, schwache Säuren, Salze und Alkalien |
| Empfohlene Farbbänder | TT822OUT |
| Thermotransferdrucker | TT430, TT4030 |



| TYP | Breite (W) | Höhe (H) | Breite des Trägers (WL) | Etiketten je Reihe | Inhalt | Farbe | Art.-Nr. |
|--------------------|------------|----------|-------------------------|--------------------|-------------|-----------|-----------|
| TAG05-08TC-1216-WH | 5,0 | 8,0 | 85,0 | 16 Stk. | 25.000 Stk. | Weiß (WH) | 596-12147 |
| TAG05-15TC-1216-WH | 5,0 | 15,0 | 85,0 | 16 Stk. | 25.000 Stk. | Weiß (WH) | 596-12151 |
| TAG06-10TC-1216-WH | 6,0 | 10,0 | 85,0 | 13 Stk. | 25.000 Stk. | Weiß (WH) | 596-12149 |
| TAG08-15TC-1216-WH | 8,0 | 15,0 | 85,0 | 10 Stk. | 25.000 Stk. | Weiß (WH) | 596-12152 |

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.