

Motorentstörmodul

Varistor, 3x400VAC/20kW

ArtNr.: 23121 Gewicht: 0.075 Ursprungsland: CZ

Typenbezeichnung: RC 3 RG-400/20-PG 13,5

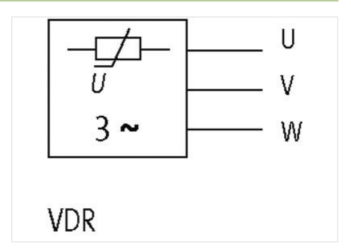
3× 400 V AC VDR

Entstörmodule für andere Spannungen, Frequenzen bzw. Motorleistungen auf Anfrage. RC-Motorbeschaltungen nicht mit Frequenzumrichter einsetzen.

Link zum Produkt

Abbildungen





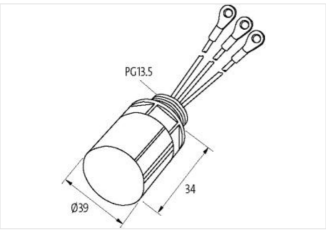


Abbildung stellvertretend







| Kaufmännische Daten | |
|---------------------|----------|
| ECLASS-6.0 | 27371013 |
| ECLASS-6.1 | 27371013 |
| ECLASS-7.0 | 27371013 |



stay connected

| ECLASS-8.0 | 27371013 |
|-------------------------------------|----------------------------|
| ECLASS-9.0 | 27371013 |
| ECLASS-10.1 | 27371013 |
| ECLASS-11.1 | 27371013 |
| ECLASS-12.0 | 27371013 |
| ETIM-5.0 | EC000683 |
| GTIN | 4048879019224 |
| GTIN | 4048879019224 |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Zolltarifnummer | 85363010 |
| Zolltarifnummer | 85363010 |
| Elektrische Daten Versorgung | |
| Netzfrequenz | 10 400 Hz |
| Elektrische Daten Eingang | |
| Eingangsspannung AC | 400 V |
| Installation | |
| Anschlussquerschnitt max. | 1 mm² |
| Installation Anschluss | |
| Anschlussinformation | Einzellitzen |
| Länge Einzellitzen | 150 mm |
| Ringkabelschuh | M6isoliert |
| Geräteschutz Medien | |
| Flammbeständigkeit | schwer entflammbar |
| Mechanische Daten Materialdaten | |
| Material Gehäuse | Kunststoff |
| Brennbarkeitsklasse Gehäuse (UL94) | V-0 |
| Material Vergussmasse | 2-Komponenten Vergussmasse |
| Mechanische Daten Montagedaten | |
| Befestigungsart | gesteckt |
| Geeignet für Befestigungsart | Motorklemmkasten |
| Höhe | 39 mm |
| Breite | 39 mm |
| Tiefe | 44 mm |
| Umgebungseigenschaften Klimatisch | |
| Betriebstemperatur min. | -20 °C |
| Betriebstemperatur max. | 60 °C |