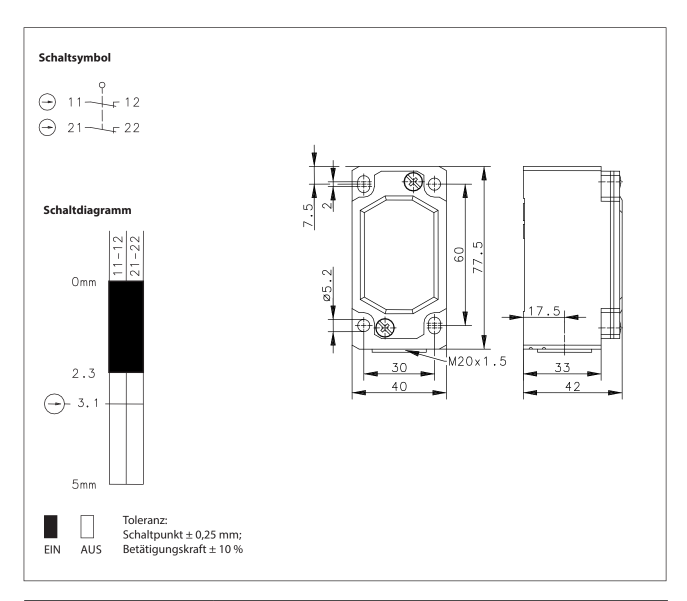


Metallgekapselter Grenztaster

Baureihe ENM2

Typbezeichnung ENM2-A2Z O.BETG.

Artikelnummer 6087800043



| Elektrische Daten | | | |
|------------------------------|----------------|--|--|
| Bemessungsisolationspannung | U _i | 400 V AC | |
| Konv. thermischer Strom | I_{the} | 10 A | |
| Bemessungsbetriebsspannung | U_e | 240 V | |
| Gebrauchskategorie | | AC-15, U _e /I _e 240 V / 3 A | |
| Zwangsöffnung → | | nach IEC/EN 60947-5-1, Anhang K, nur bei Verwendung einer geeigneten Betätigungseinrichtung | |
| Kurzschlussschutzeinrichtung | | Schmelzsicherung 10 A gG | |
| Schutzklasse | | I | |

BERNSTEIN AG . Hans-Bernstein-Straße 1 . 32457 Porta Westfalica . www.bernstein.eu

Technische Daten



| Mechanische Daten | | |
|-------------------------|---|--|
| Gehäuse | Al-Druckguss | |
| Deckel | Al-Blech | |
| Umgebungstemperatur | -30 ° C +80 ° C | |
| Kontaktart | 2 Öffner (Zb) | |
| Mechanische Lebensdauer | 1 x 10 ⁶ Schaltspiele | |
| Schalthäufigkeit | ≤ 100 / min. | |
| Befestigung | 4 x M5 | |
| Anschlussart | 4 Schraubanschlüsse (M3,5) | |
| Leiterquerschnitte | Eindrähtig 0,5 1,5 mm² oder Litze mit Aderendhülse 0,5 1,5 mm² | |
| Kabeleinführung | 1 x M20 x 1,5 | |
| Gewicht | ≈ 0,15 kg | |
| Einbaulage | beliebig | |
| Schutzart | IP20 nach EN 60529 | |

| Vorschriften | |
|--------------|--|
| | VDE 0660 T100, DIN EN 60947-1, IEC 60947-1 |
| | VDE 0660 T200, DIN EN 60947-5-1, IEC 60947-5-1 |

| EU-Konformität | |
|----------------------------|--|
| nach Richtlinie 2014/35/EU | |

| Zulassungen | | |
|-------------|-----|--|
| | CCC | |