

Art. Nr.: EWSKD 31.8 **EWSKD 31.8**



Abmessungen:

Baubreite in mm: 235,5 Bauhöhe in mm: 90 Bautiefe gesamt in mm: 180

Technische Daten:

Nenndauerstrom I_{cth}: 1,2 x I_{pr} Nennkurzzeitstrom I_{th}: 60 x I_{pr}, 1 Sek.

Betriebsspannung U_m: 0,72 kV

Isolationsprüfspannung: 3 kV, U_{eff}, 50 Hz, 1 Min.

Nenn-Frequenz: 50 Hz Isolierstoffklasse: E

Allgemeine Technische Angaben:

Überstrombegrenzungsfaktor: Siehe Leistungsschild Arbeitstemperaturbereich: $-5^{\circ}C < T < +50^{\circ}C$ Lagertemperaturbereich: -25°C < T < +70°C

Unzerbrechliches Kunstoffgehäuse aus schwarzem Polycarbonat:

Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten

Schrauben:

Zolltarifnummer:

Angewendete Normen 1: Angewendete Normen 2:

Schwer entflammbar, ultraschall verschweißt

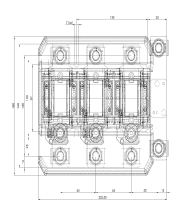
Datum: 06.12.2025

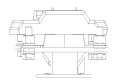
M5x10mm

85043129

DIN EN 61869-1/2 DIN EN 42600-1/2

Technische Zeichnung:





Kontakt:

MBS AG & Co. KG - Eisbachstrasse 51 - D-74429 Sulzbach-Laufen - www.mbs-ag.com Tel.: +49 7976 9851-0 - Telefax: +49 7976 9851-90 - verkauf@mbs-ag.com