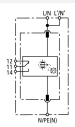


DB M 1 150 FM (961 115)

- Koordinierter Blitzstrom-Ableiter auf Funkenstreckenbasis, bestehend aus Basisteil und gestecktem Schutzmodul
- Höchste Anlagenverfügbarkeit durch RADAX-Flow-Folgestrombegrenzung
- Ohne zusätzliche Leitungslänge auf Überspannungs-Schutzgerät DEHNguard direkt koordiniert





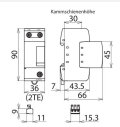


Abbildung unverbindlic

Prinzipschaltbild DB M 1 150 FM

Maßbild DB M 1 150 FM

Einpoliger, modularer, koordinierter Blitzstrom-Ableiter mit hoher Folgestrombegrenzung; mit Fernmeldekontakt für Überwachungseinrichtung (potentialfreier Wechsler).

Typ ArtNr.	DB M 1 150 FM
ArtNr. SPD nach EN 61643-11 / IEC 61643-11	961 115 Typ 1 / Class I
Nennspannung AC (U _N)	120 V (50 / 60 Hz)
Höchste Dauerspannung AC (U _c)	150 V (50 / 60 Hz)
Blitzstoßstrom (10/350 µs) (I _{imp})	35 kA
Spezifische Energie (W/R)	306,25 kJ/Ohm
Schutzpegel (U _P)	≤ 1,5 kV
Folgestromlöschfähigkeit AC (I _{fi})	35 kA _{eff}
Folgestrombegrenzung / Selektivität	Nichtauslösen einer 35 A gG Sicherung bis 35 kA _{eff} (prosp.)
Ansprechzeit (t _A)	≤ 100 ns
Max. Vorsicherung (L) bis $I_K = 35 \text{ kA}_{eff}(t_a \le 0.2 \text{ s})$	500 A gG
Max. Vorsicherung (L) bis $I_K = 35 \text{ kA}_{eff} (t_a \le 5 \text{ s})$	315 A gG
Max. Vorsicherung (L) bei $I_K > 35 \text{ kA}_{eff}$	200 A gG
Max. Vorsicherung (L-L')	125 A gG
TOV-Spannung (U _T) – Charakteristik	230 V / 120 min. – Festigkeit
Betriebstemperaturbereich (Parallelverdrahtung) (T _{UP})	-40 °C +80 °C
Betriebstemperaturbereich (Durchgangsverdrahtung) (T _{us})	-40 °C +60 °C
Funktions- / Defektanzeige	grün / rot
Anzahl der Ports	1
Anschlussquerschnitt (L/N, L'/N', N/PE(N)) (min.)	10 mm² ein- / feindrähtig
Anschlussquerschnitt (L/N, N/PE(N)) (max.)	50 mm² mehrdrähtig / 35 mm² feindrähtig
Anschlussguerschnitt (L'/N') (max.)	35 mm² mehrdrähtig / 25 mm² feindrähtig
Montage auf	35 mm Hutschiene nach EN 60715
Gehäusewerkstoff	Thermoplast, Farbe rot, UL 94 V-0
Einbauort	Innenraum
Schutzart	IP 20
Einbaumaße	2 TE, DIN 43880
Zulassungen	UL, CSA
FM-Kontakte / Kontaktform	Wechsler
Schaltleistung AC	250 V / 0,5 A
Schaltleistung DC	250 V / 0,1 A; 125 V / 0,2 A; 75 V / 0,5 A
Anschlussquerschnitt für FM-Klemmen	max. 1,5 mm ² ein- / feindrähtig
Gewicht	321 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85363090
GTIN (EAN)	4013364118577
VPE	1 Stk.

Anderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.

© DEHN SE • Hans-Dehn-Str. 1 • 92318 Neumarkt • Tel. +49 9181 906-0 • https://www.dehn.de