



Omschrijving	AARDLEKSCHAKELAAR MET OVERSTROOMBEVEILIGING
Code	MDC 60
Aantal polen	1P+N
Aantal modules	2
Nominale stroom	16 A
Nominale restbedrijfsstroom	30 mA
Type	AC
Curve	C
Nominale spanning (EN/IEC 61009-1, 61009-2-1)	230/240 V

Standaard	IEC/EN 61009-1, IEC/EN 61009-2-1	Nominale frequentie (Hz)	50/60 Hz
Afschakelvermogen EN 61009-1 230 V (Icn)	6000 A	Afschakelvermogen EN 61009-1 (Ics)	1 x Icn
Afschakelvermogen EN 60947-2 230 V (Icu)	10 kA	Afschakelvermogen EN 60947-2 (Ics)	100% Icu
Isolatiespanning	500 V	Immunitetsniveau (8/20 μs)	250 A
Nominale stoot-houdspanning	4 kV	Overspannings-categorie	III
Elektrische weerstand	10000	Mechanische weerstand	20.000
Doorsnede starre kabel	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm <sup>2</sup>	Doorsnede flexibele kabel	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm <sup>2</sup>
Dubbel verbinding	JA (alleen stroomafwaarts)	Nominaal aandraaimoment	2 Nm
Bedrijfstemperatuur	-25 +40 °C	Opslagtemperatuur	-40 +70 °C
Hulpmiddelen - compatibiliteit	Ja	ReStart compatibiliteit	Ja
Montage-positie	Elke		

### DIMENSIONAL



### WIRING DIAGRAM

### STANDARDS/APPROVALS

