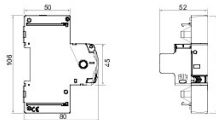




Omschrijving Toestel voor automatische herinschakeling
 Code ReStart Rm 2P
 Geschikt voor RCBO's MDC - 1P+N/2P - 30 mA
 Nominale spanning AC 230 V
 Nominale stroom 6 - 10 - 13 - 16 - 20 -25 - 32 A
 Aantal modules 1
 Standaard EN 50557
 Nominale frequentie (Hz) 50 - 60 Hz

Distributiesysteem	TT - TN-S	Nominale niet-bedrijfsweerstand tussen stroomvoerende onderdelen en aarding (R _{do})	8 kΩ
Isolatiespanning (U _i)	500 V	Nominale bedrijfsweerstand tussen stroomvoerende onderdelen en aarding (R _d)	16 kΩ
Nominale stoot-houdspanning (U _{imp})	4 kV	Maximale bedrijfsfrequentie	30 schak./h
Overspannings-categorie	III	Mechanische weerstand	4000
Spanning tussen pool en aarding bij diëlektrische-sterketetest 2500 V AC gedurende 1 minuut	Type aardlekbeveiliging	AC - A - A[IR] - F	
Nominale restbedrijfsstroom	30 mA	Bedrijfstemperatuur	-5 +40 °C
Opslagtemperatuur	-40 +70 °C	Automatische herinschakeling bij ongewenst uitschakelen	Ja
Aardingstest	Ja	Continue systeembewaking	Nee
Aantal polen	2P	Electrocod	1414

DIMENSIONAL



STANDARDS/APPROVALS

