



HMW250NR

Vermogensautomaat h3+, P630 Energy 3P3D 250 A 50 kA, boutaansluiting

Technische eigenschappen

Stroom / temperatuur

Nominale stroom	250 A
Nominaal afschakelvermogen Icu bij 400 VAC IEC 60947-2	50 kA
Nominaal afschakelvermogen Icu bij 240 VAC IEC 60947-2	85 kA
Nominaal afschakelvermogen Icu bij 415 VAC IEC 60947-2	50 kA
Nominaal afschakelvermogen Icu bij 690 VAC IEC 60947-2	12 kA
Nominaal kortsluitafschakelvermogen Ics bij 220 VAC volgens IEC 60947-2	85 kA
Nominaal kortsluitafschakelvermogen Ics bij 230 VAC volgens IEC 60947-2	85 kA
Nominaal kortsluitafschakelvermogen Ics bij 240 VAC volgens IEC 60947-2	85 kA
Nominaal kortsluitafschakelvermogen Ics bij 380 VAC volgens IEC 60947-2	50 kA
Nominaal kortsluitafschakelvermogen Ics bij 400 VAC volgens IEC 60947-2	50 kA
Nominaal kortsluitafschakelvermogen Ics bij 415 VAC volgens IEC 60947-2	50 kA
Nominaal kortsluitafschakelvermogen Ics bij 690 VAC volgens IEC 60947-2	12 kA
Nominale stroom 10°C volgens IEC 60947	250 A
Nominale stroom 15°C volgens IEC 60947	250 A
Nominale stroom 20°C volgens IEC 60947	250 A
Nominale stroom 25°C volgens IEC 60947	250 A
Nominale stroom 30°C volgens IEC 60947	250 A
Nominale stroom 35°C volgens IEC 60947	250 A
Nominale stroom 40°C volgens IEC 60947	250 A
Nominale stroom 45°C volgens IEC 60947	250 A
Nominale stroom 50°C volgens IEC 60947	250 A
Nominale stroom 55°C volgens IEC 60947	250 A
Nominale stroom 60°C volgens IEC 60947	250 A
Nominale stroom 65°C volgens IEC 60947	250 A
Nominale stroom 70°C volgens IEC 60947	250 A

Uitvoering

Aantal polen	3
Bedieningselement	Schakel
Uitvoering component	Vaste inbouw
Positie N-aansluiting	Zonder nul

Frequentie

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

Spanning

Nominale stoothoudspanning Uimp	8000 V
Nominale isolatiespanning Ui	800 V
Nominale spanning Ue	220 - 690 V

Functies

Trip unit	Energy
-----------	--------

Vermogen

Vermogensverlies bij nominale stroom In	36,80 W
---	---------

Installatie, montage

Aandraaimoment	18 - 18 NM
Montage/aansluitpositie	Front

Veiligheid

Beschermingsgraad IP	IP4X
----------------------	------

Kabel

Materiaal kabel	Koper
-----------------	-------

Compatibiliteit

Compatibel met aardlekelement	Ja
Geschikt voor DIN-rail	Nee
Geschikt voor verdeelbord	Ja

Afmetingen

Hoogte	260 mm
Breedte	140 mm
Diepte	150 mm