



SCHNEIDER INTRERUPTOR AUTO MASTERPACT NW16H2 -ANTICOROZIUNE -1600 A -4 POLI -DEBROSABIL

Gama: MasterPacT

nume produs: Masterpact NW

nume disjunctori: Masterpact NW16H2

Tip produs sau componenta: Disjunctori

aplicatie a dispozitivului: Power distribution protection

Protection against corrosion

descriere poli: 4P

pozitie neutrului: Stanga

Control unit: Fara unitate de control

[In] curent nominal: 1600 A la 40 °C

Performance type: H2 100 kA 440 V c.a.

[Ue] tensiune nominala de functionare: 690 V c.a. 50/60 Hz

adecvare pentru izolatia: Da conformitate cu SR EN 60947-2

Selectivity category: Categoria B

tip de control: Intreupator cu revenire

mod de montare: Debrosabil

[Icu] rated ultimate short-circuit breaking capacity: 100 kA la 220/415 V c.a. 50/60 Hz

100 kA la 440 V c.a. 50/60 Hz

85 kA la 525 V c.a. 50/60 Hz

85 kA la 690 V c.a. 50/60 Hz

[Ics] capacitatea nominala de rupere in serviciu: 100 kA la 220/415 V c.a. 50/60 Hz

100 kA la 440 V c.a. 50/60 Hz

85 kA la 525 V c.a. 50/60 Hz

85 kA la 690 V c.a. 50/60 Hz

[Icw] curent nominal de scurtcircuit admisibil: 85 kA 1 s

50 kA 3 s

[Icm] capacitatea nominala de inchidere pe scurtcircuit: 220 kA 220/415 V c.a. la 50/60 Hz
187 kA 440 V c.a. la 50/60 Hz
187 kA 525 V c.a. la 50/60 Hz
187 kA 690 V c.a. la 50/60 Hz
Integrated instantaneous protection (DIN in kA peak): 171...209 kA
Sensor rating: 800 A
1600 A
[Ui] tensiune nominala de izolatie: 1000 V c.a. 50/60 Hz
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 12 kV
puterea disipata in W: 390 W
timp maxim de franare: 25 ms
timp de raspuns maxim la inchidere: 70 ms
suport de montare: Placa dorsala
Sine
conexiune superioara: Fata
Rear
conexiune inferioara: Fata
Spate
pasul conexiunii: 115 mm
durabilitate mecanica: 12500 cic fara mentenanta
25000 cic cu mentenanta
durabilitate electrica: 10000 cic 440 V c.a. 50/60 Hz fara mentenanta conformitate cu SR EN 60947-2
10000 cic 690 V c.a. 50/60 Hz fara mentenanta conformitate cu SR EN 60947-2
AC-23A:10000 cic 440 V c.a. 50/60 Hz fara mentenanta conformitate cu SR EN 60947-3
AC-23A:10000 cic 690 V c.a. 50/60 Hz fara mentenanta conformitate cu SR EN 60947-3
AC-3:6000 cic 440/690 V c.a. 50/60 Hz fara mentenanta conformitate cu SR EN 60947-3
inaltime: 439 mm
latime: 556 mm
adancime: 395 mm
greutate neta: 120 kg
standarde: EN/IEC 60947-1
SR EN 60947-2
certificari produs: UE
CCC
EAC
grad de protectie IP: IP30 conforming to SR EN 60529
grad de poluare: 4 conformitate cu SR EN 60664-1
tratament anticoroziune: Cu
temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C
altitudinea de functionare: 0...2000 m f?r? declarare
2000 m...5000 m cu declarare
Pret: 42.513,84 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/intreruptor-auto-masterpact-nw16h2-anticoroziune-1600-a-4-poli-debrosabil>