



SCHNEIDER SEPARATOR DE SARCINA MASTERPACT NW16NA - 1600 A - 690 V - 4 POLI - DEBROSABIL

Gama: MasterPacT

nume produs: Masterpact NW

Tip produs sau componenta: Separator de sarcin?

nume scurt al dispozitivului: Masterpact NW16

numeintrerupatoare de sarcina: MasterPact NW16NA

aplicatie a dispozitivului: Protectie

descriere poli: 4P

Tip retea electrica: C.a.

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

[Ie] curent nominal de utilizare: 1600 A c.a. 50/60 Hz 690 V

[Ui] tensiune nominala de izolatie: 1000 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-3

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 12 kV conformitate cu SR EN 60947-3

[Icm] capacitatea nominala de inchidere pe scurtcircuit: 88 kA 220...690 V c.a. la 50/60 Hz

cod capacitate de rupere: NA

adekvare pentru izolatie: Da conformitate cu SR EN 60947-3

indicator de pozitie contact: Da

separare vizibila: Nu

grad de poluare: 4 conformitate cu SR EN 60664-1

tip de control: Intrerupator cu revenire

mod de montare: Debrosabil

suport de montare: Sasiu

rata de operare: 10 cyc/h maxim

[Icw] curent nominal de scurtcircuit admisibil: 42 kA in timpul 1 s conformitate cu SR EN 60947-3

durabilitate mecanica: 12500 cic fara mentenanta conformitate cu SR EN 60947-3

25000 cic cu mentenanta conformitate cu SR EN 60947-3

durabilitate electrica: 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

pasul conexiunii: 115 mm

inaltime: 352 mm

latime: 537 mm

adancime: 297 mm

greutate neta: 80 kg

standarde: SR EN 60947-3

certificari produs: ASEFA

ASTA

temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C

temperatura ambietala pentru depozitare: -35...85 °C

Pret: 23.276,83 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/separator-de-sarcina-masterpact-nw16na-1600-a-690-v-4-poli-debrosabil>