



SCHNEIDER REZISTENTA FRANARE - IP 20 - 15 OHM - 1000 W

gama de produse: Altivar

Compatibilitate gama: Altivar 312 Solar

Lexium 32

Altivar 61

Lexium 32i

Altivar 312

Lexium 52

compatibilitate produs: ATV312HU55M3

ATV312HU75M3

ATV61HD18N4

ATV61HD22N4

ATV61HD30N4

ATV61HD30Y

ATV61HD37Y

ATV61HD45Y

ATV61HU55M3

ATV61HU75M3

ATV61WD22N4

ATV61WD22N4C

ATV61WD30N4

ATV61WD30N4C

ATV61WD37N4

ATV61WD37N4C

ATV71HD18N4

ATV71HD22N4

ATV71HD22Y

ATV71HD30N4

ATV71HD30Y
ATV71HD37Y
ATV71HU55M3
ATV71HU75M3
ATV71WD18N4
ATV71WD22N4
ATV71WD30N4
LXM32MC10N4
LXM32MD85N4

Tip produs sau componenta: Rezistenta de rupere

valoare ohmica: 15 Ohm

categorii accesorii / piese de schimb: Accesorii de protectie

[Ue] tensiune nominala de functionare: 24 V c.c. la 0,1 A

250 V c.a. la 1 A

putere medie disponibila: 1 kW la 50 °C

1,154 kW la 40 °C

putere continua: 1000 W

conexiune electrica: M6 bar? sub?ire pentru variator

borna, capacitate conexiune: $\leq 2.5 \text{ mm}^2$ / AWG 14 pentru termostat

temperature controlled switch contact resistance: 60 $\mu\Omega$

tip de protectie: Protectie termica prin comutator de actionare sau control al temperaturii la 120 °C

latime: 240 mm

inaltime: 484 mm

adancime: 301 mm

greutate neta: 11 kg

grad de protectie IP: IP20

temperatura ambietala pentru depozitare: -25...70 °C

temperatura ambientala de functionare: 0...50 °C

Pret: 3.901,41 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/rezistenta-franare-ip-20-15-ohm-1000-w>