



SCHNEIDER UNITATE DE FRANARE REZISTENTA - 200 KW - 400 V - PENTRU VARIATOR DE VITEZA

Compatibilitate gama: Altivar 61Q

Altivar 71Q

Altivar 71

Altivar 61

Altivar Process ATV900

compatibilitate produs: ATV61HC25N4

ATV61HC31N4

ATV61QC20N4

ATV61QC25N4

ATV61QC31N4

ATV71HC20N4

ATV71HC25N4

ATV71HC28N4

ATV71QC16N4

ATV71QC20N4

ATV71QC25N4

Variable speed drive ATV930 without braking chopper 250 kW 380...480 V

Variable speed drive ATV930 without braking chopper 315 kW 380...480 V

pierderi termice: 550 W

valoare minima a rezistentei de asociat: 1,05 Ohm

tip de protectie: Integrated thermal protection de thermal probe

putere maxima de franare: 420 kW

putere de franare permanenta: 200 kW la 400 V (at constant power and at engage threshold)

factor de sarcina: 0,05 pentru 420 kW at constant power and at engage threshold

0,15 pentru 320 kW at constant power and at engage threshold

0,5 pentru 250 kW at constant power and at engage threshold

prag de activare: 785 V c.c. +/- 1 %
tensiune magistrala c.c. maxima: 850 V
greutate neta: 30 kg
volumul aerului de racire: 100 m³/h
pozitie de operare: Vertical
grad de protectie IP: IP20
altitudinea de functionare: 2000 m
temperatura ambientala de functionare: -10...50 °C
temperatura ambietala pentru depozitare: -25...70 °C
grad de poluare: 2 conformitate cu EN 50178
rezistenta la vibratii: 0,2 gn
Pret: 23.260,41 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/unitate-de-franare-rezistenta-200-kw-400-v-pentru-variator-de-viteza>