

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Controler Automat - Ba - 380 - 415 V

29377

### Principale

gama de produse	Compact NS100...630 Compact NS630b...1600 Masterpact NW Masterpact NT
nume produs	BA
nume scurt al dispozitivului	BA
Tip produs sau componenta	Unitate de comanda

### Suplimentare

[Us] tensiune de alimentare nominala	380...415 V c.a. la 50/60 Hz 440 V c.a. la 60 Hz
mod de operare	Operare forzata de la sursa de schimb Operare forzata de la sursa normala Oprire (decuplare a sursei normala si de schimb) Operare automata
dispozitiv de blocare	Masterpact NT Compact NS630b...1600 Masterpact NW Compact NS100...630
moduri de selectare	Disjunctur pe N Disjunctur pe R
functie complementara	Contact suplimentar: transfer la sursainloc. numai cand contactul esteinchis Transfer voluntar la sursa de schimb (de ex. comenzi de management al energiei)
semnalizare locala	Pornit Declansare defectiune Oprit
functie de testare	Prin deschiderea disjuncturului P25M care alimenteaza controlerul
tip de intrare	Contactează clienții comandă voită de transfer pe sursa R
tip de iesire	Contactează clienții indicarea funcționării în modul automat sau stop
[Ith] curent termic conventional in aer liber	8 A
[Ie] curent nominal de utilizare	AC-12 4 A c.a. 440 V AC-12 5 A c.a. 380/415 V DC-13 2 A 24 V

### Mediu

standarde	IEC 947-5-1
grad de protectie IP	IP20 conectori: conformitate cu SR EN 60529 IP40 fata: conformitate cu SR EN 60529 IP30 lateral: conformitate cu SR EN 60529
grad de protectie IK	Fata IK07 conformitate cu EN 50102

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Înălțime prima forma de impachetare	15,500 cm
Latime prima forma de impachetare	15,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	17,800 cm
Greutate colet(Lbs)	1,306 kg
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S04
Numar unitati in a doua forma de impachetare	6
Înălțime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	60,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	8,534 kg

## Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

## Environmental Data

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

### Use Better

🔄 Materiale si ambalare	
Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Da
Numar SCIP	Acf791c5-78f0-4053-a7c8-a79590f1d0a3
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform Prin Scutire</a>

### Use Longer

🕒 Prelungire durata de viata	
Reparare	Nu

### Use Again


🔄 Reambalare si refabricare	
Preluare la sfarsitul duratei de viata	No
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Image of product / Alternate images

Alternative

---

