



Fő jellemzők

Termék neve	BA
Termék vagy komponens típusa	Vezérlőegység

Kiegészítők

[Us] névleges betáplálási feszültség	220...240 V AC 50/60 Hz
Működési mód	Automatikus működés Normál forrásról történő kényszerített üzemhez Csere forrású kényszerített üzemhez Leállás (üzemi és tartalékforrás is kikapcsolva)
Reteszelt készülék	Compact NS100...630 Compact NS630b...1600 Masterpact NT Masterpact NW
Kiválasztási módok	Áramkör-megszakító N-en Áramkör-megszakító R-en
Tesztfunkció	A vezérlőt tápláló P25M megszakító nyitásával
Kiegészítő funkció	Önkéntes átváltás helyettesítő forrásra (pl. energiagazdálkodási utasítás) Kiegészítő csatl.: átvitel a helyettesítő forráshoz, csak ha a csatl. lezárt
Helyi jelzés	Hibás kioldás Kikapcsolás Be
Bemenet típusa	Ügyfélhez fordul önkéntes parancs R forrásra történő átváltásra
Kimeneti típus	Ügyfélhez fordul : működés kijelzése automatikus vagy álló módban
Ith konvencionális termikus szabad levegő áram	8 A
Le névleges üzemi áram	DC-12: 2 A DC 48 V AC-12: 4 A AC 440 V AC-12: 5 A AC 380/415 V AC-12: 8 A AC 110 V AC-12: 8 A AC 220/240 V AC-12: 8 A AC 24 V AC-12: 8 A AC 48 V AC-13: 6 A AC 110 V AC-13: 6 A AC 220/240 V AC-13: 7 A AC 24 V AC-13: 7 A AC 48 V AC-14: 4 A AC 110 V AC-14: 4 A AC 220/240 V AC-14: 5 A AC 24 V AC-14: 5 A AC 48 V AC-15: 3 A AC 220/240 V AC-15: 4 A AC 110 V AC-15: 5 A AC 24 V AC-15: 5 A AC 48 V DC-12: 0.4 A DC 250 V DC-12 : 0.6 A DC 110 V DC-12: 8 A DC 24 V DC-13: 2 A 24 V

Környezet

szabványok	IEC 947-5-1
IP védettség szint	Csatlakozók : IP20 megfelel EN 60529 Érzékelési távolság : IP40 megfelel EN 60529

