



### Główny

Rodzina produktów	Clario
Krótką nazwa urządzenia	BP

### Uzupełnienie

[Ie] znamionowy prąd pracy	20 A
[Ue] znamionowe napięcie pracy	250 V AC
Typ sterowania	Przycisk szary
Źródło światła	LED
Nasadka/Operator lub kolorowa soczewka	Zielony
Żywotność żarówki	100000 h
Napięcie obwodu sygnalizacyjnego	110...230 V AC 50/60 Hz
Pobór mocy	0,3 W
Sposób montażu	Zamocowany
Wspornik montażowy	35 mm szyna symetryczna DIN
Kompatybilność bloku rozdzielacza grzebieniowej szyny zbiorczej	ProDis
9 mm podziałka	2
Wysokość	82 mm
Szerokość	18 mm
Głębokość	71,5 mm
Kolor	Szary
Trwałość elektryczna	30000 cycles AC 50/60 Hz AC-22
Połączenia - zaciski	Zaciski tunelowe przesunięte 2,5 mm <sup>2</sup> giętki z 2 Zaciski tunelowe przesunięte 2,5 mm <sup>2</sup> giętki bez 2 Zaciski tunelowe przesunięte 2,5 mm <sup>2</sup> sztywne z 2 Zaciski tunelowe przesunięte 2,5 mm <sup>2</sup> sztywne bez 2

### Środowisko

Normy	IEC 60669-1 IEC 60947-5-1
Tropikalizacja	2
Wilgotność względna	95 % 55 °C
Temperatura otoczenia dla pracy	-20...50 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...80 °C
RoHS EUR conformity date	0721
RoHS EUR status	Compliant