



845712507

## Integro Flow Gniazdo zasilania 12 V, mechanizm, szary

### Właściwości techniczne

#### Napięcie

Napięcie znamionowe	12 V
---------------------	------

#### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	20 A
-----------------	------

#### Napięcie

Napięcie wyjściowe	12-24 V
--------------------	---------

#### Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 50 Hz
---------------	------------

#### Moc

Moc wyjściowa	240 W
---------------	-------

#### Materiały

Kolor	Szary
Kod RAL	7038
Wykończenie powierzchni	Połysk
Materiał	Tworzywo termoplastyczne
Obróbka	Stan surowy

#### Wymiary

Wysokość	55,50 mm
Szerokość	55,50 mm
Wbudowane puszkki podtynkowe	46 mm

#### Rodzaj połączenia

Typ złącza/wtyku	Końcówka pierścieniowa
------------------	------------------------

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu	Montaż podtynkowy
----------------	-------------------

#### Łączność

Typ połączenia	Zacisk śrubowy
Rodzaj montażu	Mocowanie śrubowe

#### Sprzęt

Obrócona wkładka centralna	Nie
Z pokrywą uchylną	Nie
Z lampką sygnalizacyjną	Nie
Z zamkiem	Nie

#### Akcesoria

Posiada pole opisowe	Nie
----------------------	-----

#### Pojemność

Liczba modułów	1
----------------	---

#### Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi	Nie
Odporność na uderzenie IK	IK05
Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20

#### Funkcje

Z oświetleniem ewakuacyjnym	Nie
Z oświetleniem funkcyjnym	Nie

#### Identyfikacja

Z nadrukiem	Nie
-------------	-----

---

**Dodatkowe informacje**

Oslona	Oslona centralna
Ochrona	Bez zwiększonej ochrony styków
Typ połączenia	Z połączeniem wtyczki płaskiej

---

**Odpowiednie do**

integro

---

**Zrównoważony rozwój**

Zgodny z REACH - bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak