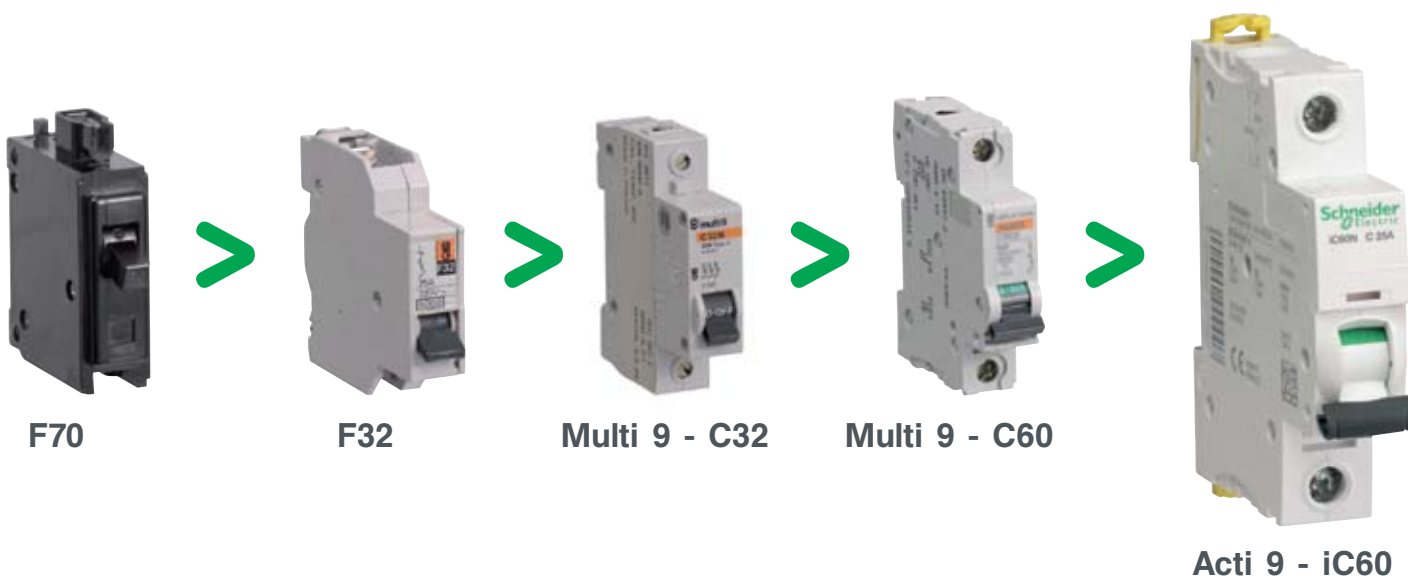


Acti 9

Ефективността,
която заслужавате

Acti 9, иновативни модулни системи, създадени, за да поставят новите стандарти на пазара



> **Ефективни** за Вашата безопасност



> **Ефективни** за Вашия бизнес



> **Ефективни** за Вашата енергия



> **Ефективни** за нашата планета



Acti 9, Ефективността, която заслужавате.

Акти 9, Ефективността, която заслужавате

Висококачествена сертифицирана апаратура





Ефективен за Вашата безопасност

> Осигурена **безопасна поддръжка** на място, във всякаква среда, през целия експлоатационен живот на инсталацията, благодарение на концепцията **VISI-SAFE**, съчетаваща:



VISI-SAFE

- Индикация за състоянието на контакта посредством **зеленият индикатор**.
- **Изключителни характеристики за безопасност:**
 - Устойчивост на импулсно напрежение: $U_{imp} = 6 \text{ kV}$
 - Изолационно напрежение: 500 V
 - Степен на замърсяване: Ниво 3 (проводимо замърсяване, прах, и т.н.)

! Само от
Schneider Electric

> Пълна защита срещу токов удар, благодарение на своя **лицев панел клас-2**

> Гарантирана продължителност на експлоатационния живот, благодарение на **бързо действащ механизъм**



! Само от
Schneider Electric

> Напълно **съответстващи** на всички международни стандарти



€ Ефективен за Вашия бизнес

- > Бързо локализиране на повреда за минимизиране на времето на прекъсване процеса на работа.

VISI-TRIP



**! Само от
Schneider Electric**

**! Само от
Schneider Electric**



- > Оптимална продължителност на живота с:

- имунизирана защита при гамата дефектнотоккови защиты:
- Приложение при тежки условия на средата (прах, химикали, влажност, и т.н.)
- Най-добри характеристики за селективност
- Без необходимост от стопяеми предпазители за управляващите вериги, благодарение на миниатюрни автоматични прекъсвачи - 100 кА.

- > Най-конкурентната гама с:

- Гамата iC:
 - пълна оферта, подходяща за всяко приложение.
 - най-големи възможности за каскадиране от всички предлагани на пазара
- Гамата iK:
 - Оптимизираната оферта



iC 60

iK 60



Ефективен за вашата енергия

> Лесен избор:



• Съответствие с IEC/EN 60898 и IEC/EN 60947-2

- Подходящи за приложение в административни и индустриални сгради.



- Дефектнотокова защита, напълно съобразена с изключвателната възможност на миниатюрните автоматични прекъсвачи.
- Лесен избор и висока надеждност

A9XXX225
=
2P, 25A

- Лесна работа с каталожните номера
- Без колебания, без грешки

> Лесен монтаж:



• Лесно и ергономично окабеляване, безопасно свързване

- изолирани клеми IPxxB
- система Distribloc



• Момент на затягане на клемите два пъти над стандарта

> Удобно за работа:

• Изключителна четливост на информацията

- Широко пространство за обозначаване
- Специфична система на цветно кодиране

• Награждане със системата Multiclip

- Преразпределяне на товара и добавяне на нови прекъсвачи

• Лесен демонтаж на устройство при поставен захранващ гребен.

- Двойно заключване



Синя неутрала



Принтер за етикети



Широко пространство за обозначаване



Лазерно маркиране



Двойно заключване



Специфично цветно кодиране



Заклучване с катинар



Система Multiclip

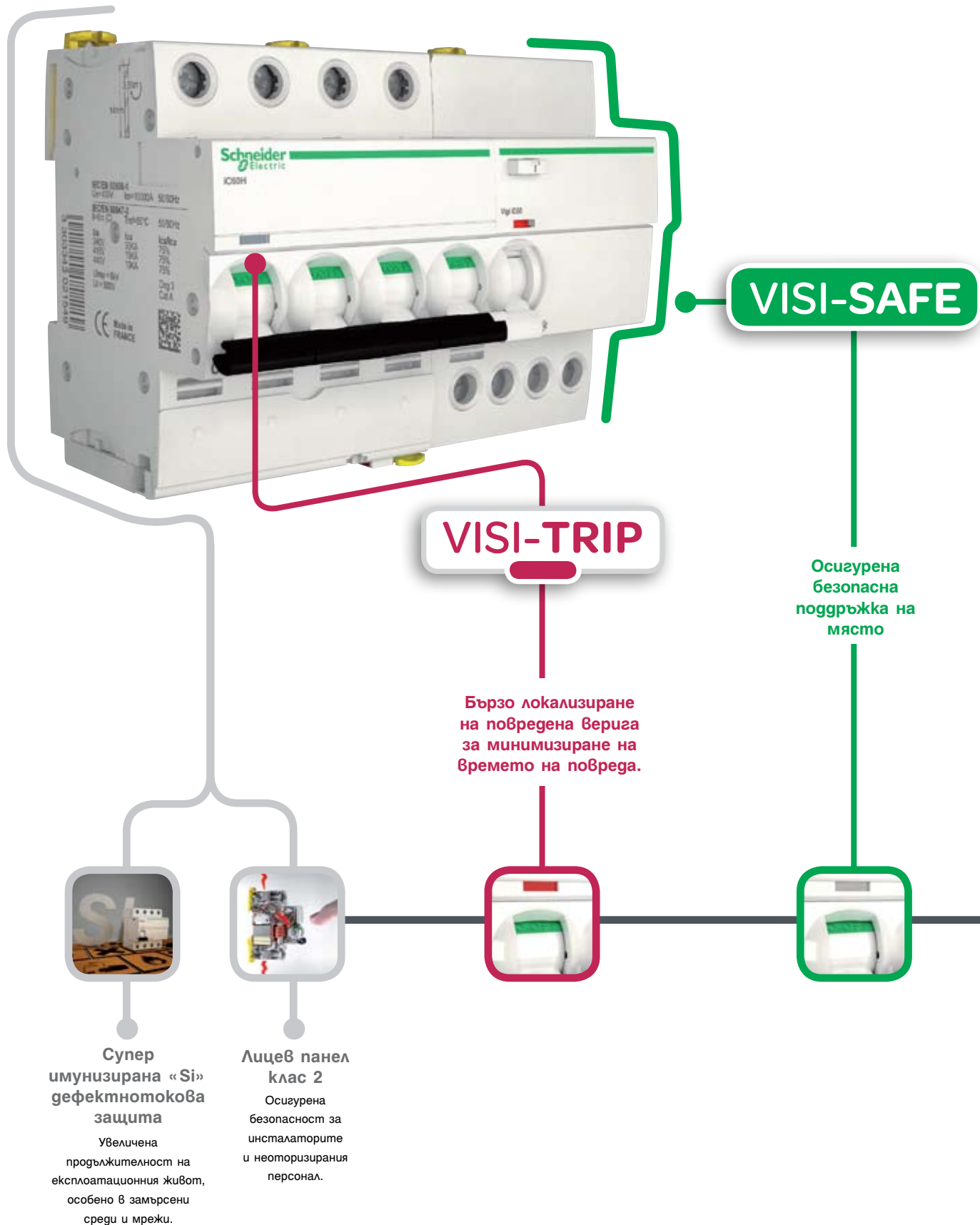


Демонтаж на устройство при поставен захранващ гребен.



> Изключителни предложения Acti 9.

За абсолютна безопасност и по-голяма продължителност на експлоатационния живот



Acti 9. Цялостна гама, подходяща

Допълнителни електрически устройства

Изключване,
известяване,
индикация и
отдалечена индикация
за състоянието.

Автоматични прекъсвачи

1 полюс,
1 полюс + неутрала,
2 полюса,
3 полюса,
4 полюса.



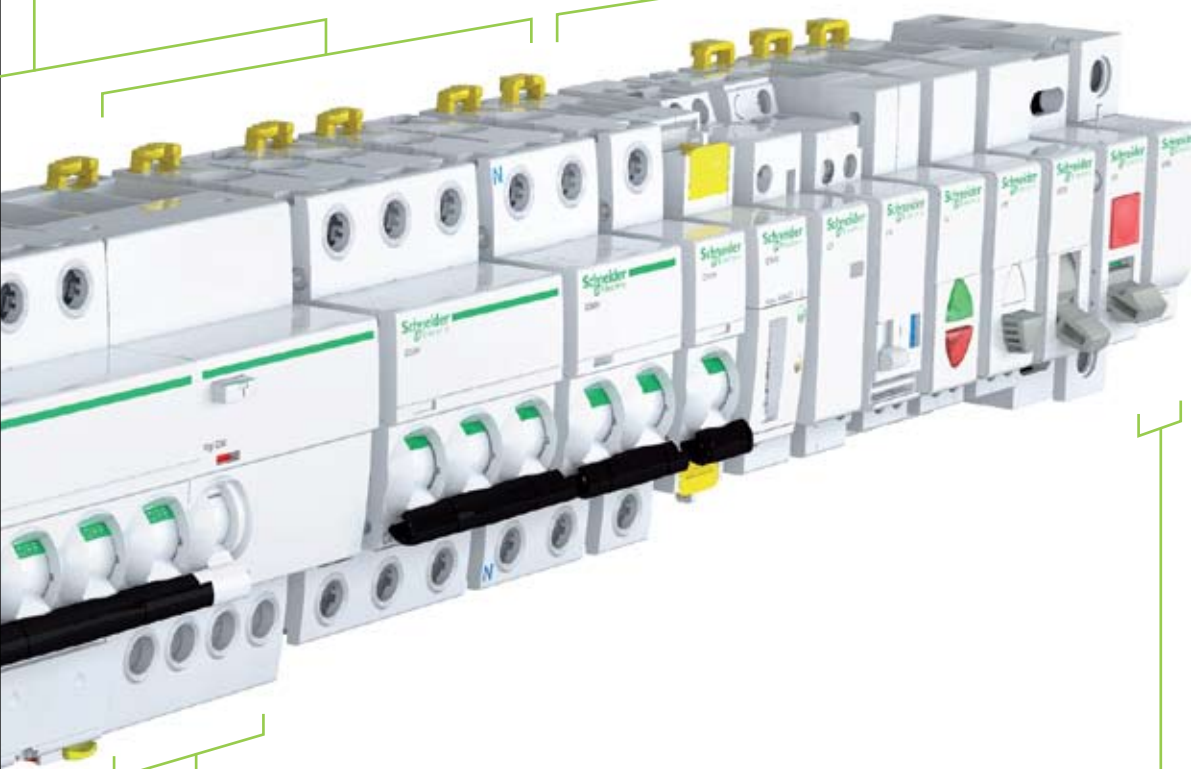
Автоматичен прекъсвач с вградена дефектнотокова защита

2 полюса,
4 полюса.

за всички приложения.

Управление

Контактори, импулсни релета, светлинни индикатори, бутони, устройства за измерване, превключватели и т.н.



Vigi модул

2 полюса,
3 полюса,
4 полюса.

Катодни отводители

Тип 2 или 3,
1 полюс,
1 полюс + неутрала,
2 полюса,
3 полюса,
3 полюса + неутрала,
4 полюса.

Автоматични прекъсвачи iC60 N, H, L, LMA iK60 N

ICU (A) при 400V - IEC/EN 60898-1	6000, 10000, 15000	6000
ICU (kA) при 415V - IEC/EN 60947-2	10, 15, 20, 25, 50, 70, 100	
Тип	1P, 2P, 3P, 4P	1P, 2P, 3P, 4P
Номинален ток (A)	0,5 to 63	1 to 63
Криви	B, C, D	C
Стандарти	IEC/EN 60947-2, 60898-1	IEC/EN 60898-1
Степен на защита в модулно табло	IP40	IP40



Дефектнотокови защиты iC60 vigi

Тип на дефектнотоковата защита	Asi, AC
Тип	2P, 3P, 4P
Номинален ток (A)	25, 40, 63
Стандарти	IEC/EN 61009-1
Чувствителност (mA)	10, 30, 100, 300, 300 [S], 500, 500 [S], 1000 [S]
Степен на защита в модулно табло	IP40



Автоматични прекъсвачи с вградена дефектнотокова защита iID iDK

Тип на дефектнотоковата защита	Asi	AC
Тип	2P, 4P	2P, 4P
Номинален ток (A)	16 до 125	25, 40, 63
Стандарти	IEC/EN 61008-1	IEC/EN 61008-1
Чувствителност (mA)	10, 30, 100, 300, 300 [S], 500, 500 [S]	30, 300
Степен на защита в модулно табло	IP40	IP40



Инсталация и окабеляване Разпределителен блок Multiclip Разпределителен блок Distribloc

Номинален ток (A)	80	63
Степен на защита	IP20	IP20



Катодни отводители тип 2 или 3 iPF, iPRD

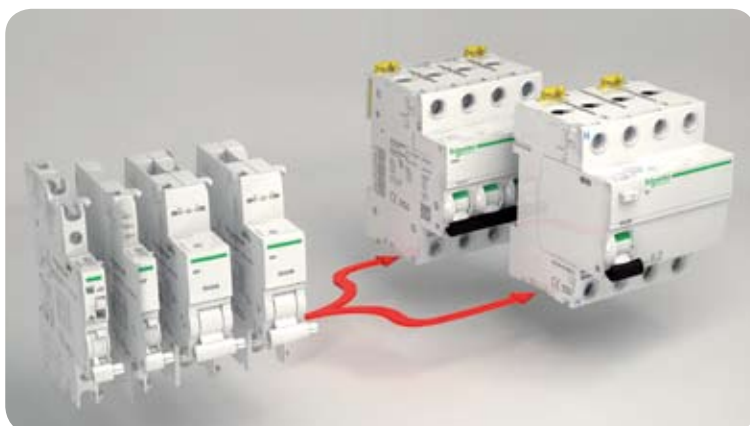
Тип	1P, 1P+N, 2P, 3P, 3P+N, 4P
I max (kA)	8, 20, 40, 65
Стандарти	IEC 61643-1, IEC 61643-11



Управление	iCT	iTL	iPB	isSW	iIL	iEN, iME
Функция	Контактори	Импулсни релета	Бутони	Превключватели	Светлинни индикатори	Измервателни устройства
Тип	1P, 2P 3P, 4P	1P, 2P	единичен, двоен, единичен + индикаторна светлина	1P, 2P, 3P, 4P	единичен, двоен, мигаща светлина, наличие на напрежение	една фаза, три фази, три фази и неутрала
Номинален ток (A)	16, 25, 40	16 и 32	20	20 до 125		40 до 6000
Стандарти	IEC/EN 61095	EN 60669-1, EN 60669-2-2	IEC 60669-1, IEC 60947-5-1	IEC 60669-1, IEC 60669-2-4, IEC 60947-3, IEC 60947-5-1	IEC 60947-5-1	IEC 62053-21, IEC 61557-12
Електрическа износостойчивост (работни цикли)	100 на ден	100.000 AC22(16A) 200.000 AC22(32A)	30,000 AC22	30,000 AC22		



Допълнителни електрически устройства и аксесоари за монтаж



Еднакви електрически допълнителни контакти iOF, iSD, iMN, iMX, iMSU за автоматични прекъсвачи iC60 и дефектнотокови защиты IID.

Капази за клемите, междуполосна преграда, винтови капази, Plug-in основа, закопчалка за заключване с катинар, защитващи се маркери на клемите, въртяща ръкохватка.



Ефективен за Вашата планета

100%

**рециклируеми
и възобновяеми
компоненти**

-20%

топлинни загуби,

благодарение на концепцията и използваните технологии.

100%

ефективен

през целия живот на вашата инсталация.

**Acti 9, ефективността,
която заслужавате.**



Шнайдер Електрик България ЕООД

София 1766, Младост 4
Бизнес Парк София
сграда 10, ет. 1
тел.: 02 932 93 20
факс: 02 932 93 93

Център "Обслужване на клиенти"
тел.: 0700 110 20 02 932 93 33
факс: 02 932 93 94
e-mail: csc@schneiderelectric.bg

Варна 9009
Бизнес Парк Варна
сграда 1, ет. 1
тел.: 052 730 140
факс: 052 730 166

Бургас 8000
ул. "Александровска" 87
ет. 4
тел./факс: 056 816 970

→ www.schneider-electric.bg