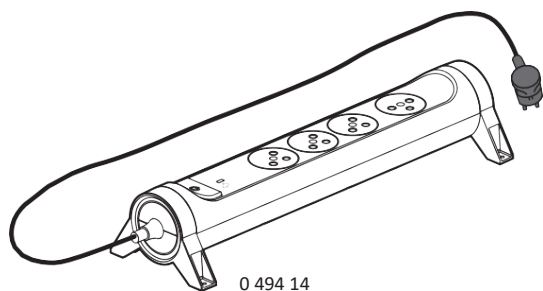
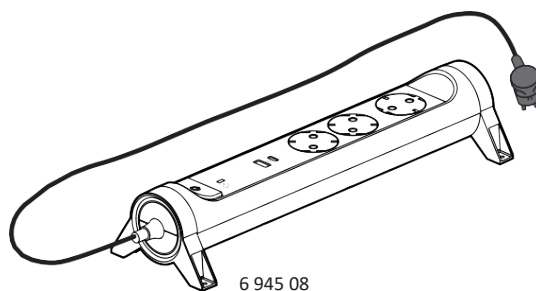


## Blocuri multipriză rotative cu întrerupător și disjuncteur de siguranță (SPD), cu sau fără USB

Ref. Nr.: 0 494 14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29  
 6 945 07/08/09/10/11/12/13/14



0 494 14



6 945 08

### 1. UTILIZARE:

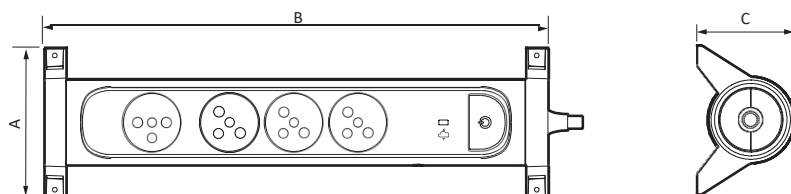
Blocuri multipriză: 3, 4, 5 și 6 prize plate cu protecție pentru copii, cu fișă 2P+E, echipate cu cordon.  
 Blocul prizelor, care pivotează în jurul axei sale, încorporează un comutator pornit/oprit cu indicator LED, are prizele la un unghi de 45 ° (cu excepția uneia poziționată la 90 ° pentru conectarea unui transformator).  
 Cablat și echipat cu un cordon de 1,5 m dotat cu fișă 2P+E (H05VVf, 3G 1 mm<sup>2</sup> sau 1,5 mm<sup>2</sup>). Cu SPD (disjuncteur de siguranță): protejează dispozitivele electrice și electronice împotriva trăsnetului și a supratensiunilor.  
 Cu indicator al stării SPD.  
 Cu încărcător cu USB tip-A + USB tip-C (3 prize x 2P+E și 5 prize x 2P+E). Poate fi fixat cu șuruburi pe un perete, o piesă de mobilier, o suprafață de lucru.

### 2. GAMĂ

| STANDARD FRANCEZ-BELGIAN   | Lungime cablu 1,5 m<br>3 G 1,5 mm <sup>2</sup> |          | Lungime cablu 1,5 m<br>3 G 1 mm <sup>2</sup> |          |
|--|--|----------|--|----------|
|  | Alb/Negru                                      | Negru    | Alb/Negru                                    | Negru    |
| 4 x 2P+E + SPD + cablu   | 0 494 14                                       | 0 494 22 | 0 494 15                                     | 0 494 23 |
| 3 x 2P+E + SPD + cablu cu modul de încărcare - 3.0 A, cu 2 USB tip-A+C | 0 494 16                                       | 0 494 24 | 0 494 17                                     | 0 494 25 |
| 6 x 2P+E + SPD + cablu   | 0 494 18                                       | 0 494 26 | 0 494 19                                     | 0 494 27 |
| 5 x 2P+E + SPD + cablu cu modul de încărcare - 3.0 A, cu 2 USB tip-A+C | 0 494 20                                       | 0 494 28 | 0 494 21                                     | 0 494 29 |

| STANDARD GERMAN   | Lungime cablu 1,5 m<br>3 G 1,5 mm <sup>2</sup> |          |
|---|--|----------|
|   | Alb/Negru                                      | Negru    |
| 4 x 2P+E + SPD + cablu  | 6 945 07                                       | 6 945 11 |
| 3 x 2P+E + SPD + cablu cu modul de încărcare - 3.0 A, cu 2 USB tip-A+C  | 6 945 08                                       | 6 945 12 |
| 6 x 2P+E + SPD + cablu  | 6 945 09                                       | 6 945 13 |
| 5 x 2P+E + SPD + cablu, cu modul de încărcare - 3.0 A, cu 2 USB tip-A+C | 6 945 10                                       | 6 945 14 |

### 3. DIMENSIUNI (mm)



| Ref. Nr.:   | A   | B   | C  |
|---|-----|-----|----|
| 0 494 14/15/16/17/22/23/24/25 - 6 945 07/08/11/12 | 100 | 338 | 65 |
| 0 494 18/19/20/21/26/27/28/29 - 6 945 07/08/13/14 | 100 | 424 | 65 |

#### 4. CARACTERISTICI TEHNICE

##### ■ 4.1 Caracteristici mecanice

Teste de impact: IK 04

Protecția împotriva corpurilor solide și a lichidelor: IP 20

##### ■ 4.2 Caracteristici materiale

Alb mat RAL 9003/Negru mat RAL 9017 Plastic

Fără halogeni

Rezistent la UV

Auto-stingere:

750°C/30 s pentru componentele izolante care mențin în poziție părți sub tensiune. 650°C/30 s pentru alte componente izolante.

##### ■ 4.3 Caracteristici electrice

Tensiune: 230 V~

Frecvență: 50 Hz

Intensitate: 16 A

Putere: max. 3680 W

**SPD:**

| Tip SPD                      | Uc    | Uoc  | Up   | Iscrr  |
|------------------------------|-------|------|------|--------|
| Tip 3 mod cu curent rezidual | 275 V | 4 kV | 1 kV | 1,5 kA |

•Întrerupătorul este setat pe ON (Pornit) și LED-ul verde este aprins:

SPD este activ și protejează dispozitivele conectate.

•Întrerupătorul este setat pe ON (Pornit) și LED-ul verde este stins:

SPD a protejat de trăsnet, dar nu mai protejează dispozitivele conectate.

**Notă:** Adaptorul multi-priză funcționează, dar nu este protejat.

##### **Prize USB**

1 port USB tip A + 1 port USB tip C 5,0 V - 3,0 A= 15 W max.

Randament activitate medie : 84,3%

Randament sarcină joasă (10%): 82,4%

Consum energie electrică în așteptare: 0,09W

##### ■ 4.4 Caracteristici climatice

Temperatura de utilizare: -5°C la +35°C

Temperatura de depozitare: de la -15°C până la +70°C

#### 5. ÎNGRIJIRE

Curățarea suprafeței cu o cârpă.

Nu utilizați: acetona, soluție de îndepărtare a gudronului, tricloretilenă.

**Atenție:** Testați întotdeauna înainte de a utiliza alte produse de curățare speciale.

#### 6. STANDARDE ȘI OMOLOGĂRI

Conform cu standardele de instalare și de fabricație, vezi e.catalog.