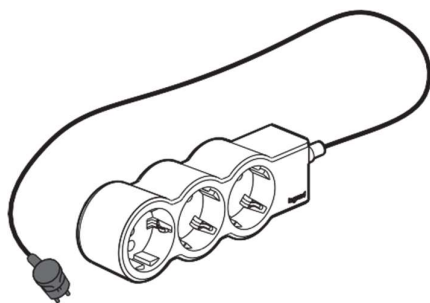
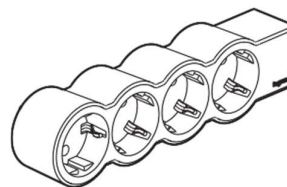


## Blocuri multipriză standard German

Ref. Nr.: 6 945 49/50/51/52/53/54/55/56/57/58/59/60/61/62/63/64  
 6 945 65/66/67/68/69/70/71/72/73/74/75/76/77/78/79/80



6 945 49/50/51



6 945 75/76

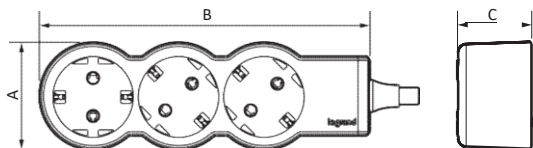
### 1. Utilizare:

Blocuri multipriză: 3, 4, 5 și 6 x 2P+E prize îngropate cu întrerupător, cu fișă 2P+E, cu sau fără cordon. Unități de priză orientate la 45° (cu excepția uneia la 90° pentru conectarea unui transformator).

### 2. GAMĂ

STANDARD GERMAN	Lungime cablu 1,5 m 3 G 1,5 mm <sup>2</sup>			Lungime cablu 3 m 3 G 1,5 mm <sup>2</sup>		Lungime cablu 5 m 3 G 1,5 mm <sup>2</sup>		pentru cablat 1,5 mm <sup>2</sup> Lungime cablu 30 m	
	Alb/Gri deschis	Negru/Gri închis	Alb/Albastru deschis	Alb/Gri deschis	Negru/Gri închis	Alb/Gri deschis	Negru/Gri închis	Alb/Gri deschis	Negru/Gri închis
3 x 2P+T	6 945 49	6 945 50	6 945 51	6 945 59	6 945 60	6 945 67	6 945 68	6 945 73	6 945 74
4 x 2P+T	6 945 52	6 945 53	6 945 54	6 945 61	6 945 62	6 945 69	6 945 70	6 945 75	6 945 76
5 x 2P+T	6 945 55	6 945 56	-	6 945 63	6 945 64	6 945 71	-	6 945 77	6 945 78
6 x 2P+T	6 945 57	6 945 58	-	6 945 65	6 945 66	6 945 72	-	6 945 79	6 945 80

### 3. DIMENSIUNI (mm)



Nr. Cat.:	A	B	C
3 x 2P+T	54	166,5	37,5
4 x 2P+T	54	209,5	37,5
5 x 2P+T	54	252,5	37,5
6 x 2P+T	54	295,5	40,5

### 4. CONEXIUNE

Pentru ref.nr. care trebuie cablate: 6 945 74/76/78/80

Tip de borne: cu șuruburi  
 Capacitatea bornelor: 3 x 1.5 mm<sup>2</sup>  
 Lungime de dezizolare: 8 mm

### 5. CARACTERISTICI TEHNICE

#### ■ 5.1 Caracteristici mecanice

Teste de impact: IK 04  
 Protecția împotriva corpurilor solide și a lichidelor: IP 20

#### ■ 5.2 Caracteristici materiale

Material plastic  
 Alb mat RAL 9003/Gri deschis mat RAL 7047 Negru  
 RAL 9017/Gri închis RAL 7024  
 Alb mat RAL 9003/Albastru deschis mat (RAL 7020)

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.

#### ■ 5.3 Caracteristici electrice

Tensiune: 230 V~  
 Frecvență: 50 Hz  
 Intensitate: 16 A  
 Putere. max. 3680 W

#### ■ 5.4 Caracteristici climatice

Temperatura de utilizare: -5°C la +35°C  
 Temperatura de depozitare: de la -20°C până la +70°C

## 6. ÎNGRIJIRE

Curățarea suprafeței cu o cârpă.

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

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

## 7. STANDARDE ȘI OMOLOGĂRI

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