

## EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Variatore rotativo a taglio di fase in discesa Illuminabile con LED

EDIZIO.liv è la sintesi degli oltre 100 anni di competenza di Feller nell'ambito del design. C



### colore:

- |                                 |  |                                       |
|---------------------------------|--|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> crema  | <input type="checkbox"/> umbra         | <input type="checkbox"/> nero         |
| <input type="checkbox"/> bianco | <input type="checkbox"/> grigio chiaro | <input type="checkbox"/> grigio scuro |

### Esecuzione:

- |                                |                              |                                  |
|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> GMI.A | <input type="checkbox"/> G.A | <input type="checkbox"/> GX.54.A |
|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|

**Feller-NR:** 40600.RC.GX.54.A.61



**E-NR:** 348 371 000

**EAN:** 7613175504391

EDIZIO.liv - Variatore rotativo a taglio di fase in discesa  
 - Illuminabile con LED - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione  
 - Per trasformatore elettronico - Non utilizzare con i trasformatori convenzionali - Luminosità minima regolabile - Con contatto di commutazione per circuito d'inversione - 20-600 W ohmico, 20-600 VA capacitivo - Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Altezza 58 mm - GX.54.A - bianco - IP20 - 74 x 74 mm

<b>modo di montaggio:</b>	apparente
<b>composizione:</b>	elemento base con alloggiamento completo
<b>senza alogeni:</b>	Sì
<b>qualità del materiale:</b>	materiale termoplastico
<b>adatto per grado di protezione (IP):</b>	IP20
<b>larghezza dell'apparecchio:</b>	74 mm
<b>altezza dell'apparecchio:</b>	74 mm
<b>profondità dell'apparecchio:</b>	58 mm
<b>tipo di carico:</b>	carico capacitivo
<b>materiale:</b>	materiale sintetico
<b>tipo di fissaggio:</b>	fissaggio con vite
<b>ingresso stazione secondaria:</b>	No
<b>resistenza agli urti:</b>	-

### Accessorio:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	EDIZIO.liv - Coperchio con staffa di fissaggio per apparecchi GX - Per 1 apparecchio - Sistema de fissaggio SNAPFIX®	985.GX.54.EA.61 283 203 000
	EDIZIO.liv - Coperchio per apparecchi GX - bianco	901.GX.54.A.61 283 200 000

**Scheda dati: 40600.RC.GX.54.A.61**


EDIZIO.liv - Set di copertura - Per variatore 920-40000.G.A.61  
 rotativo - Per variatori non illuminato - Senza 388 162 000  
 telaio di copertura - bianco

**Scomposizione:**


<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
STANDARDdue (SNAPFIX) - Staffa di fissaggio	912.X.54.EA
- Con cornice plastica - Per 1 apparecchio -	283 000 110
Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Component...	



Variatore rotativo a taglio di fase in discesa -	40600.RC.BAE
230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad	348 376 790
incandescenza e lampade alogene a bassa	
tensione - 2...	



EDIZIO.liv - Coperchio per apparecchi GX -	901.GX.54.A.61
bianco	283 200 000



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per variatore	920-40000.G.A.61
rotativo - Per variatori non illuminato - Senza	388 162 000
telaio di copertura - bianco	