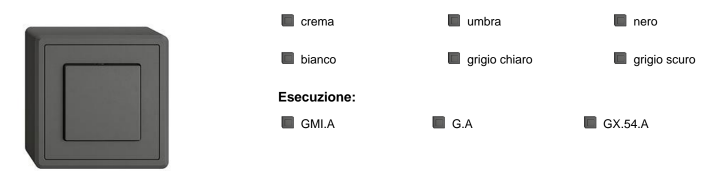
by Schneider Electric

Scheda dati: 7563.AR.GX.54.A.67

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Pulsante Non illuminato

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



Feller-NR: 7563.AR.GX.54.A.67

E-NR: 219 051 040 **EAN:** 7613175528809

EDIZIO.liv - Pulsante - Non illuminato - 16 A, 230 V AC - Con morsetti a innesto - Chiusura-apertura - 1 L - Illuminabili con LED e pulsante luminoso con lente - Sistema de fissagio SNAPFIX® - Altezza 58 mm - GX.54.A - grigio scuro - IP20 - 74 x 74 mm

tensione nominale:		230 V
modo di montaggio:		apparente
composizione:	elemento base con	alloggiamento completo
versione:		tasto singolo
senza alogeni:		Sì
corrente nominale:		16 A
qualità del materiale:		materiale termoplastico
adatto per grado di protezione (IP		IP20
materiale:		materiale sintetico
tipo di fissaggio:		fissaggio a vite
numero di bascule di azionamento:		1
con illuminazione:		No
resistenza agli urti:		-

Accessorio

Accessorio:			
	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR	
_	EDIZIO.liv - Set di copertura - Per interruttore e	920-7560.G.A.67	
	pulsante non illuminato - Con 1 bottone -	388 374 040	
	Senza telaio di copertura - grigio sc		
	EDIZIO.liv - Coperchio per apparecchi GX -	901.GX.54.A.67	
	grigio scuro	283 200 040	



Scheda dati: 7563.AR.GX.54.A.67



EDIZIO.liv - Coperchio con staffa di fissaggio per apparecchi GX - Per 1 apparecchio - Sistema de fissagio SNAPFIX®

985.GX.54.EA.67 283 203 040

Feller-Nr / E-NR

Scomposizione:

Name / Kategorie

STANDARDdue (SNAPFIX) - Staffa di fissaggio 912.X.54.EA - Con cornice plastica - Per 1 apparecchio - 283 000 110 Sistema de fissagio SNAPFIX® - Component...



Pulsante - Non illuminato - Chiusura-apertura - 7563.AR.BAE 1 L - Sistema de fissagio SNAPFIX® - 219 056 790 incolore



EDIZIO.liv - Coperchio per apparecchi GX - grigio scuro

901.GX.54.A.67 283 200 040



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per interruttore e 920-7560.G.A.67 pulsante non illuminato - Con 1 bottone - 388 374 040 Senza telaio di copertura - grigio sc...