

Sistema di fissaggio a baionetta

Interruttore Illuminato

**colore:****Esecuzione:****Feller-NR:** 7569.KS.BSM.84**E-NR:** 328 437 004**EAN:** 7613175186368

Interruttore - Illuminato - 16 A, 230 V AC - Con morsetti a innesto - Carico LED max: 200 W - Spento/invertitore - 3/2 L - Con LED verde 1,0 mA - Illuminazione d'orientamento o di controllo - Profondità 27 mm - BSM - incolore - IP20 - 77 x 77 mm

tensione nominale:	230 V
modo di montaggio:	incastrato
composizione:	elemento base
tipo di comando:	bascula/tasto
senza alogeni:	Sì
tipo di collegamento:	morsetto a innesto
illuminazione:	sì
protezione della superficie:	non trattato
corrente nominale:	16 A
qualità del materiale:	Duroplast
adatto per grado di protezione (IP):	IP20
materiale:	materiale sintetico
tipo di fissaggio:	fissaggio a vite
tipo di circuito:	deviatore
numero di bascule di azionamento:	1
interruttore a tasto:	No
resistenza agli urti:	-











Accessorio:**Name / Kategorie**

Illuminazione LED 230 V AC - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V bianco, 1,0 mA








Feller-Nr / E-NR

688.230V.LED.10
209 950 000



Scheda dati: 7569.KS.BSM.84

	Illuminazione LED 230 V AC - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V giallo, 1,0 mA	688.230V.LED.30 209 952 000
	Illuminazione LED 230 V AC - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V rosso, 1,0 mA	688.230V.LED.40 209 953 000
	Illuminazione LED 230 V AC - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V blu, 1,0 mA	688.230V.LED.70 209 957 000
	Illuminazione LED 230 V AC - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V verde, 1,0 mA	688.230V.LED.80 209 955 000
	Aggiunta illuminazione per interruttore e pulsante - Senza LED	630.BZ 209 878 000
	Aggiunta illuminazione per interruttore e pulsante - Con LED bianco 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.10 209 980 000
	Aggiunta illuminazione per interruttore e pulsante - Con LED giallo 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.30 209 982 000
	Aggiunta illuminazione per interruttore e pulsante - Con LED rosso 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.40 209 983 000
	Aggiunta illuminazione per interruttore e pulsante - Con LED blu 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.70 209 987 000
	Aggiunta illuminazione per interruttore e pulsante - Con LED verde 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.80 209 985 000

Scheda dati: 7569.KS.BSM.84

	Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi -	689.230V.LED.10
	Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni	209 950 900
	e prese - LED 230 V bianco (Set à 10),...	
	Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi -	689.230V.LED.30
	Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni	209 952 900
	e prese - LED 230 V giallo (Set à 10),...	
	Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi -	689.230V.LED.40
	Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni	209 953 900
	e prese - LED 230 V rosso (Set à 10), ...	
	Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi -	689.230V.LED.70
	Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni	209 957 900
	e prese - LED 230 V blu (Set à 10), 1,...	
	Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi -	689.230V.LED.80
	Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni	209 955 900
	e prese - LED 230 V verde (Set à 10), ...	
	Illuminazione LED 12-48 V DC / 12-36 V AC -	688.12-48V.LED.40
	Per interruttori e pulsanti - LED 12-48 V rosso -	209 933 000
	rosso	
	Illuminazione LED 12-48 V DC / 12-36 V AC -	688.12-48V.LED.80
	Per interruttori e pulsanti - LED 12-48 V verde -	209 935 000
	verde	

Scomposizione:

Name / Kategorie		Feller-Nr / E-NR
	Placca di fissaggio - In un pezzo - 1 x 1 - Con	2711
	1 ritaglio unitario - 77 x 77 mm	376 163 000
	Interruttore - Illuminato - Spento/invertitore -	7569.KS.BSE.84
	3/2 L - Con LED verde 1,0 mA - Illuminazione d'orientamento o di controllo - BS...	328 435 004

Scheda dati: 7569.KS.BSM.84

