

Scheda dati: 7563.AR63AR.Q.A.60

## STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) Pulsante doppio Non illuminato

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

**colore:**

nero

bianco



**Esecuzione:**

QMI.A

Q.A

QX.54.A

**Feller-NR:** 7563.AR63AR.Q.A.60

**E-NR:** 219 036 150

**EAN:** 7613175478081

STANDARDdue (SNAPFIX) - Pulsante doppio - Non illuminato - 16 A, 230 V AC - Con morsetti a innesto - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50 mm - Chiusura-apertura - 2 x 1 L - Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Profondità 26 mm - Q.A (53) - nero - IP20

**tensione nominale:** 230 V

**modo di montaggio:** incastrato

**composizione elementi:** base con piastra di copertura centrale

**versione:** tasto singolo

**senza alogeni:** Sì

**corrente nominale:** 16 A

**qualità del materiale:** Duroplast

**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:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
------------------	------------------



Aggiunta illuminazione per interruttore e pulsante  
- Senza LED

630.BZ  
209 878 000

Aggiunta illuminazione per interruttore e pulsante 640.BZ.230V.LED.40

209 983 000

**Scheda dati: 7563.AR63AR.Q.A.60**


Aggiunta illuminazione per interruttore e pulsante 640.BZ.230V.LED.10  
 - Con LED bianco 1,0 mA 209 980 000



Aggiunta illuminazione per interruttore e pulsante 640.BZ.230V.LED.70  
 - Con LED blu 1,0 mA 209 987 000



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 blu, 1,0 mA 688.230V.LED.70  
 209 957 000



Illuminazione LED 12-48 V DC / 12-36 V AC - Per interruttori e pulsanti - LED 12-48 V rosso - rosso 688.12-48V.LED.40  
 209 933 000



Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V blu (Set à 10), 1,... 689.230V.LED.70  
 209 957 900



Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V rosso (Set à 10), ... 689.230V.LED.40  
 209 953 900



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 - Set à 10 pezzi - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V giallo (Set à 10),... 689.230V.LED.30  
 209 952 900



Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V verde (Set à 10), ... 689.230V.LED.80  
 209 955 900

## Scheda dati: 7563.AR63AR.Q.A.60

 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 - Con LED giallo 1,0 mA 640.BZ.230V.LED.30  
209 982 000

 Aggiunta illuminazione per interruttore e pulsante - Con LED verde 1,0 mA 640.BZ.230V.LED.80  
209 985 000

 Illuminazione LED 12-48 V DC / 12-36 V AC - Per interruttori e pulsanti - LED 12-48 V verde - verde 688.12-48V.LED.80  
209 935 000

 Illuminazione LED 230 V AC - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V bianco, 1,0 mA 688.230V.LED.10  
209 950 000

 Illuminazione LED 230 V AC - Set à 10 pezzi - Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese - LED 230 V bianco (Set à 10),... 689.230V.LED.10  
209 950 900

### Scomposizione:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Pulsante doppio - Non illuminato - Chiusura-apertura - 2 x 1 L - Sistema de fissaggio SNAPFIX® - incolore	7563.AR63AR.BAE 219 036 790

	STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura - Per interruttore e pulsante non illuminato - Con 2 pulsanti - Senza placca di copertura ...	920-7561.Q.A.60 388 380 150
---	--	--------------------------------