

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Abdeckset



Farbe:

- | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> hellgrau | <input type="checkbox"/> hellgrau | <input type="checkbox"/> hellgrau |
| <input type="checkbox"/> schwarz | <input type="checkbox"/> schwarz | <input type="checkbox"/> schwarz |
| <input type="checkbox"/> weiss | <input type="checkbox"/> weiss | <input type="checkbox"/> weiss |
| <input type="checkbox"/> dunkelgrau | <input type="checkbox"/> dunkelgrau | <input type="checkbox"/> dunkelgrau |
| <input type="checkbox"/> crema | <input type="checkbox"/> crema | <input type="checkbox"/> crema |
| <input type="checkbox"/> umbra | <input type="checkbox"/> umbra | <input type="checkbox"/> umbra |

Bauart:

- | | | |
|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|

Feller-NR: 920-7400.GMI.A.230.SS.60

E-NR: 388 363 050

EAN: 7613175555898

EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Schwenktaster mit Sicherheitsschloss - Beschriftung Su → ← Giù - Mit Abdeckrahmen - GMI.A (920-) - schwarz - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

Ausführung:

Schlüssel

Halogenfrei:

Ja

Verwendung:

Stufenschalter

Werkstoffgüte:

Thermoplast

Ausführung der Oberfläche:

matt

Geeignet für Schutzart (IP):

IP20

Werkstoff:

Kunststoff

Befestigungsart:

Schraubbefestigung

Kontrollfenster/Lichtauslass:

Nein

RAL-Nummer (ähnlich):

9005

Schlagfestigkeit:

EV015667

Zerlegung:



Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

- | | |
|---|------------------------|
| EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Schwenktaster mit Sicherheitsschloss - Beschriftung Su ? ? Giù - | 920-7400.G.A.230.SS.60 |
| Ohne Abdeckrahmen - schwarz | 388 275 050 |

Datenblatt: 920-7400.GMI.A.230.SS.60



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1
Einheitsausschnitt - schwarz

2911.GMI.A.60

334 070 050