

**Scheda dati: 8725.FM.TE.FP.60**
**EDIZIOdue colore**

Prese tipo 25


**colore:**
 crema

 arancione

 coffee

 nero

 bianco

 grigio chiaro

 grigio scuro

**Esecuzione:**
 FM.TE

**Feller-NR:** 8725.FM.TE.FP.60

**E-NR:** 555 641 950

**EAN:** 7611386701639

Prese tipo 25 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - 16 A, 440 V AC, 3 L + N + PE - Con morsetti a vite - Raccordo su L1, L2, L3 - Profondità 40 mm - FMTE - nero - IP20 - 70 x 70 mm - Con adattatore per cavo Ecobus power

**corrente nominale:** 16 A

**tensione nominale:** 250 V

**modo di montaggio:** canale da incasso per apparecchi

**versione:** norma svizzera tipo 25

**senza alogenii:** Sì

**numero di unità:** 1

**chiudibile:** No

**con coperchio a cerniera:** No

**tipo di collegamento:** morsetto a vite

**con protezione dal contatto incrementata:** No

**qualità del materiale:** materiale termoplastico

**sovratensore:** Sì

**protezione da corrente di guasto:** No

**adatto per grado di protezione (IP):** IP20

**numero di prese commutabili:** 0

**con illuminazione funzionale:** No

**con illuminazione di orientamento:** No

**materiale:** materiale sintetico

**corrente di guasto nominale:** 0 mA

**tipo di fissaggio:** fissaggio con vite

**resistenza agli urti:** -

**Scheda dati: 8725.FM.TE.FP.60****Accessorio:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Set di copertura - Per presa tipo 25 - Senza telaio di copertura - F - nero	920-8725.F.60 378 096 950



Placca di fissaggio - 1 x 1 - Con 1 ritaglio unitario - 70 x 70 mm	2711.JK 376 164 000
--------------------------------------------------------------------	------------------------

**Scomposizione:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Placca di fissaggio - 1 x 1 - Con 1 ritaglio unitario - 70 x 70 mm	2711.JK 376 164 000



Prese tipo 25 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - 16 A, 440 V AC, 3 L + N + PE - Con morsetti a vite - F - nero	8725.F.60 641 610 950
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------