

EDIZIOdue colore

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23



Farbe:

crema

coffee

schwarz

weiss

hellgrau

dunkelgrau

Bauart:

F

FMI

FX.54

Feller-NR: 8765.F.30.61

E-NR: 750 036 000

EAN: 7613175241180

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23 - 16 A, 250 V AC,
L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Mit
Anschlussklemmen für weitere Steckdosen -
Einbautiefe 40 mm - F - weiss - IP20 - 60 x 60 mm

Nennstrom:	10 A
Nennspannung:	250 V
Montageart:	Unterputz
Ausführung:	Schweizer Norm Typ 23
Halogenfrei:	Ja
Anzahl der Einheiten:	1
Abschliessbar:	Nein
Mit Klappdeckel:	Nein
Anschlussart:	Steckklemme
Mit erhöhtem Berührungsschutz	Nein
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Überspannungsschutz:	Nein
Fehlerstromschutz:	Ja
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Anzahl der Steckdosen schaltbar:	0
Mit Funktionsbeleuchtung:	Nein
Mit Orientierungslicht:	Nein
Werkstoff:	Kunststoff
Bemessungsfehlerstrom:	30 mA
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Schlagfestigkeit:	-

Zerlegung:



Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23 - 16 A, 8765.BSE.30
250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - 750 036 790
BSE - farbneutral



Abdeckset - Für Fehlerstrom-Schutzsteckdose - 920-8765.F.61
Ohne Abdeckrahmen - F - weiss 378 126 000