

Datenblatt: 8765.FX.54.30.K.60

EDIZIOdue colore

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23



Feller-NR: 8765.FX.54.30.K.60

E-NR: 750 041 950 **EAN:** 7613175251240

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23 - 16 A, 250 V AC,

L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Mit

Anschlussklemmen für weitere Steckdosen - Mit Shutter - Anbauhöhe 63 mm - FX.54 - schwarz - IP20 - 74 x 74

 $\mathsf{m}\mathsf{m}$

Nennstrom:	10 A
Nennspannung:	250 V
Montageart:	Aufputz
Ausführung:	Schweizer Norm Typ 23
Halogenfrei:	Ja
Anzahl der Einheiten:	1
Abschliessbar:	Nein
Mit Klappdeckel:	Nein
Anschlussart:	Steckklemme
Mit erhöhtem Berührungsschutz	Ja
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:	-



Datenblatt: 8765.FX.54.30.K.60

FX.54

Zerlegung:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Befestigungsbügel - Mit	912.FX.54
Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat -	283 915 000



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.K.60 Ohne Abdeckrahmen - F - schwarz 378 127 950



Kappe für FX-Apparate - FX.54 - schwarz 901.FX.54.60 283 905 950