

Standard

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

P

Feller-NR: 8755.P.30.60
E-NR: 650 016 050
EAN: 7613175240992

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC,
 L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Mit
 Anschlussklemmen für weitere Steckdosen -
 Einbautiefe 40 mm - P - schwarz - IP20 -
 Befestigungsdistanz 52 mm

Nennstrom:	10 A
Nennspannung:	250 V
Montageart:	Unterputz
Ausführung:	Schweizer Norm Typ 13
Halogenfrei:	Ja
Anzahl der Einheiten:	1
Abschliessbar:	Nein
Mit Klappdeckel:	Nein
Anschlussart:	Steckklemme
Mit erhöhtem Berührungsschutz	Ja
Werkstoffgüte:	Duroplast
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

Datenblatt: 8755.P.30.60



Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

Datenblatt: 8755.P.30.60



Abdeckset - Für Fehlerstrom-Schutzsteckdose 920-8755.P.60
377 120 050



Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A, 8755.BSE.30
250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - 750 016 790
BSE - farbneutral