

Datenblatt: 920-8765.QMI.61

STANDARDdue

Abdeckset Für Fehlerstrom-Schutzsteckdose



| Farbe: | weiss |
|----------|-------|
| Bauart: | |
| Q | @ QMI |

Feller-NR: 920-8765.QMI.61 E-NR: 378 272 100 EAN: 7613175287508

Abdeckset - Für Fehlerstrom-Schutzsteckdose - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - QMI - Mit Abdeckplatte - weiss - IP20

Ausführung: sonstige Halogenfrei: Ja Verwendung: sonstige Werkstoffgüte: Duroplast Ausführung der Oberfläche: glänzend Geeignet für Schutzart (IP): IP20 Werkstoff: Kunststoff Befestigungsart: Schraubbefestigung Kontrollfenster/Lichtauslass: Nein RAL-Nummer (ähnlich): 9010 Schlagfestigkeit:

Zerlegung:

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR



Abdeckset - Für Fehlerstrom-Schutzsteckdose - 920-8765.Q.61 Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für 378 270 100 Bohrung 58 mm - Q - weiss



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckplatte 29 STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue 33 58 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem -

2911-160.QMI.A.61 334 070 200

weiss - 90 x 90 m...

by Schneider Electric

Datenblatt: 920-8765.QMI.61