

GU.CO.Q.A

Datenblatt: 8725.GU.CO.Q.A.09

ELEMENT

ELEMENT Steckdose Typ 25



Farbe:

aluminium

Bauart:

■ GUPU.Q.A
■ G.CO.Q.A

Feller-NR: 8725.GU.CO.Q.A.09

E-NR: 643 126 280 **EAN**: 7613175068596

ELEMENT - Steckdose Typ 25 - 16 A, 250 V AC, L + N

+ PE - 16 A, 440 V AC, 3 L + N + PE - Mit

Steckklemmen - Frontscheibe 53 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 41 mm - GU.CO.Q.A

- aluminium - IP20 - 87 x 87 mm

Nennstrom: 16 A 440 V Nennspannung: Montageart: sonstige Ausführung: Schweizer Norm Typ 25 Halogenfrei: Ja Anzahl der Einheiten: 1 Abschliessbar: Nein Mit Klappdeckel: Ja **Anschlussart:** Steckklemme Mit erhöhtem Berührungsschutz Nein Aluminium Werkstoffgüte: Überspannungsschutz: Nein Fehlerstromschutz: Nein IP20 Geeignet für Schutzart (IP): Anzahl der Steckdosen schaltbar: 0 Mit Funktionsbeleuchtung: Nein Mit Orientierungslicht: Nein Werkstoff: Metall Bemessungsfehlerstrom: 0 mA **Befestigungsart:** Befestigung mit Schraube Schlagfestigkeit: IK02



Datenblatt: 8725.GU.CO.Q.A.09

Zu	be	hö	r:

Name / Kategorie

ELEMENT - Zwischenrahmen - Höhe 20 mm

Feller-Nr / E-NR 922-20.G.Q.A.09

284 021 280

ELEMENT - Zwischenrahmen - Höhe 8.5 mm 922-8.5.G.Q.A.09

284 011 280

ELEMENT - Pan-Head-Schraube 934-921.G.Q.A 160 001 280

ELEMENT - Pan-Head-Dreiloch-Schraube 934-921.PH3.G.Q.A

160 003 280

ELEMENT - Flachdichtung - Für Deckel und 924-921.G.Q.A.60 Zwischenrahmen - Für GAP.Q.A und GUP.Q.A 377 003 280

Flachdichtung - Für Deckel und 924-921.N.Q.61 Zwischenrahmen - NAP.Q und NUP.Q 377 037 000

Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR ELEMENT - Deckel ohne Klappdeckel - Mit 921-53.GU.Q.A.09 schwarzer Dichtung - Mit Schrauben und 360 008 280

Dichtung - aluminium

Steckdose Typ 25 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE 8725.BAM.ST - 16 A, 440 V AC, 3 L + N + PE - Mit 657 453 790

Steckklemmen - SNAPFIX® Befestigungssystem - BA...

STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für

920-8725.Q.A.60 Steckdose Typ 25 - Ohne Abdeckplatte -388 440 150 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm -

schwarz

by Schneider Electric

Datenblatt: 8725.GU.CO.Q.A.09