

KLN314 F9 b. Dr. SB

Seite 1 von 3



Technologien

- Nach DIN EN 1906 SK 1 und DIN 18257 ES 0
- Erhöhter Abreißschutz: Stabile Nocken plus Innenverschraubungen
- Bewährte Schichtbauweise: Metallunterschild plus Leichtmetall-Deckschild
- Schildstärke 15 mm
- Abstand: 72 mm, Vierkantstift: 8 mm

Einsatz und Anwendung

- Für Wohnungseingangstüren
- Knopf außen, Drücker innen
- Geeignet für Türstärken von 37 - 47 mm
- Befestigungsmaterial für abweichende Türstärken lieferbar



Security Tech Germany

KLN314 F9 b. Dr. SB

Seite 2 von 3

KLN314 F9 b. Dr. SB

Technische Daten - KLN314 F9 b. Dr. SB

Ausführung	Beidseitig Drucker
EAN	4003318317033
Security Level HaSi	5