

HLN414 W 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: 92 mm, Vierkantstift: 10 mm

Einsatz und Anwendung

- Für Hauseingangstüren
- Knopf außen, Drücker innen
- Geeignet für Türstärken von 52 - 67 mm
- Befestigungsmaterial für abweichende Türstärken lieferbar



Security Tech Germany

HLN414 W SB

Seite 2 von 3

HLN414 W SB

Technische Daten - HLN414 W SB

Beidseitig Drücker	Ja
Feuerschutzgarnituren	Nein
Färbung	weiß
Security Level HaSi	5
Türart	Haustür
VdS anerkannt	Ja
Wechselgarnitur	Ja
Ziehschutz	Nein
Zylinderüberstand	15 mm