



## Artikelnummer / Article number: 3BBP5R

V-Barrier elektrische Schranke, mit Pendelstütze,  
rechtsweisend, Länge: 5000 mm

### Artikeltext

V-Barrier elektrische Schranke

V-Barrier, elektrische Schranke

Für den Außenbetrieb und Intensivbetrieb geeignet.

- verzinkter Stahl
- auf mobiler Betonplattform mit Stellfüßen
- Anschluss per 230 V CEE-Stecker
- 24 V Antrieb
- Öffnungszeit 3,5 – 6 s
- Einbindung vieler Zubehörteile (Zutrittskontrolle, Induktionsschleife, Ampel)
- Lichtschranke
- automatische Schließung einstellbar (standardmäßig 20 s)
- inkl. 2 Handsender
- Handbetrieb durch Schlüssel freischaltbar
- individuelle Pulverbeschichtung

- mit Pendelstütze
- rechtsweisend
- Länge: 5000 mm

### Verwendungszweck

Für den Außenbetrieb und Intensivbetrieb geeignet.

EAN / EAN number: 4250384784423

Frachtkategorie / Freight category: S

V-Barrier electric barrier, with pendulum support, indicating right,  
Length: 5000 mm

### Item description

V-Barrier electric barrier

V-Barrier, electric barrier

Suitable for outdoor use and intensive operation.

- Galvanized steel
- On mobile concrete platform with adjustable feet
- Connection via 230 V CEE plug
- 24 V drive
- Opening time 3.5–6 s
- Integration of many accessories (access control, induction loop, traffic lights)
- Light barrier
- Automatic closing adjustable (20 s as standard)
- Includes 2 hand-held transmitters
- Manual operation can be activated with a key
- Custom powder coating

- with pendulum support
- indicating right
- Length: 5000 mm

### Designated purpose

Suitable for outdoor use and intensive operation.

\* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.