



Artikelnummer / Article number: **33420KE**

EAN / EAN number: 4250384741174

Vrachtcategorie / Freight category: B

Schake EURO2 Rooster Type ELEKTRO, Rooster type NOX ELEKTRO, met folie RA1/A, zonder lampadapter

Schake EURO2 panel fence type ELEKTRO, Panel fence type NOX ELEKTRO, with foil RA1/A, without lamp adapter



## Omschrijving

Schake EURO2 Rooster Type ELEKTRO

Rooster type ELEKTRO

- compleet vervaardigd uit UV-bestendig, slagvast kunststof - niet-geleidend materiaal  
- getest volgens TL Absperntechnik 97  
- lengte 2,00 m  
- met rood/witte folie type 1  
- voldoet aan de voorschriften van ZTV-SA

- Rooster type NOX ELEKTRO
- met folie RA1/A
- zonder lampadapter

## Technische gegevens

Gewicht: 12,5 kg  
Afmetingen: 1000 mm x 2000 mm x 50 mm  
fence and adapter:  
HDPE plastic white

standing post:  
Material - wood/plastic  
surface - plastic

Tests, standards:  
Tested according to TL Absperntechnik 97, complies with ZTV-SA regulations.

## Item description

Schake EURO2 panel fence type ELEKTRO

Panel fence type ELEKTRO

- completely made of UV-resistant, impact-resistant plastic - non-conductive material  
- tested according to TL Absperntechnik 97  
- length 2.00 m  
- with red / white film Ra1  
- complies with the regulations of ZTV-SA

- Panel fence type NOX ELEKTRO
- with foil RA1/A
- without lamp adapter

## Technical specifications

Weight: 12,5 kg  
Dimensions: 1000 mm x 2000 mm x 50 mm  
fence and adapter:  
HDPE plastic white

standing post:  
Material - wood/plastic  
surface - plastic

Tests, standards:  
Tested according to TL Absperntechnik 97, complies with ZTV-SA regulations.



\* Alle specificaties zijn waarden bij benadering (in sommige gevallen met afrondingen volgens de industriestandaard voor een beter begrip) en zijn uitsluitend bedoeld om het product te begrijpen, maar niet als basis voor de constructie van accessoires, opbergrekken, aanpassingen, combinatieproducten of soortgelijke producten. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor eventuele fouten en de daaruit voortvloeiende gevolgen.

\* 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.