

Opaski kablowe odporne na UV 4,5 x 200

SapiSelco

Nr. producenta: SEL.UVV2.223

Nr. Hesse: 491163



Opaski kablowe z nylonu do użycia w środowisku zewnętrznym!

- czarne, odporne na promieniowanie UV.

Materiał z którego wykonana jest opaska, zapewnia wysoką elastyczność do 10 lat.

Szczególnie nadają się do instalacji systemów fotowoltaicznych, wysoka odporność na wahaniach temperatury; zima / lato. Certyfikat TÜV.

Charakterystyka Hesse

Kolor	czarny
Pochodzenie	Włochy
[sztuka] Jednostka opakowania	100
EAN	8014748306395
Nr celny	39269097
[mm] Długość	200
[mm] Szerokość	4,5
Wykonanie	wewnątrz zblokowane, odporne na UV
[mm] Średnica wiązania	38
[N/m ²] Wytrzymałość na rozciąganie	280