

Erdungsstangen

■ **TES1570S** Teleskoperdungsstange**Anwendung**

Fahrleitungs-Erdung

Eigenschaften

1 Teleskopstange 4-teilig, stufenlos ausziehbar von min. 1325 mm bis max. 4385 mm

1 Erdungsgarnitur bestehend aus:

- 1 Cu-Y-Seil 50 mm², L = 6500 mm, transparent isoliert
- 1 abwurfsicherer Kontakthaken, Anschlussschraube M12
- 2 kurzschlussfeste Schienenzangen für alle Schienentypen

Material

Stange aus glasfaserverstärktem Polyester, Haken aus CuNiSi

Legende

- 1) Mit Signalfahne
- 2) Ohne Signalfahne
- 3) Ohne Tasche

Artikel-Nr.	kA ms I _k							Kg	
645.116.000	40/100							13.2	1
645.120.000	40/100							12.9	2
645.147.000	40/100							11.9	2, 3
645.144.000	40/100							12.2	1, 3

Zubehör**Erdungsgarnitur 649.001.010**

Artikel-Nr.								Kg	
649.001.010	40 - 120							9.2	

Zubehör**Erdungsgarnitur 649.001.030**

Artikel-Nr.								Kg	
649.001.030	40 - 120							10.4	

Zubehör**Erdungsgarnitur 649.001.031**

Artikel-Nr.								Kg	
649.001.031	35 - 120							8	

Zubehör



Signalflagge mit Aufsteckclip 649.001.008

Artikel-Nr.									
649.001.008	44							0.4	1

Zubehör



Signalflagge mit Schraubaufsatz 640.055.000

Artikel-Nr.									
640.055.000	44								2

Zubehör



Signalflagge ohne Befestigung 649.002.000

Artikel-Nr.									
649.002.000	44								3

Zubehör



Tasche 649.001.131

Artikel-Nr.									
649.001.131									0.5

Technische Spezifikationen: **Teleskoperdungsstange TES1570S**

	645.116.000	645.120.000	645.147.000	645.144.000
Kurzschlussstrom	40/100 kA/ms			
Kommerzielle Spezifikation				
Zolltarifnummer	85359000			
Ursprungsland	CH	unbestimmt		CH
Logistische Spezifikation				
Kilo / Stück	13.2 kg	12.9 kg	11.9 kg	12.2 kg

