

DIGITUS® Netwerk gereedschapset

DN-94027

EAN 4016032495246



Network Tool Set, LAN Tester, Crimping Tool, Cut and Stripping Tool, Punch Down Tool, Bag 12 pcs.

De DIGITUS® netwerk gereedschapset is geschikt voor de buitendienst. De gereedschapset is ideaal voor het opsporen van storingen, testen en nieuwe installaties.

Alle benodigde gereedschappen voor de buitendienst installatie in een set.

- Toepassingsgebied: Voor zoeken naar fouten, tests en nieuwe installaties in het netwerk
- Algemene eigenschappen:
 - Geschikt voor 6P4C- en 8P8C-stekker
 - Snelle en eenvoudige bediening
 - Ergonomische greep
 - Sterke uitvoering van metaal
- Netwerktester:
 - Toner - Batterij: 9V Alkaline
 - Hoofdapparaat aansluiting: 2x RJ45 connector
 - Remote unit aansluiting: 1x RJ45 connector
 - Ideaal voor het testen van RJ11-, RJ12- en RJ45-connectors
 - Enkelvoudige LED weergaves voor PIN 1 tot 8 en aarde
 - Voor continuïteitsmeting van netwerk- of communicatiekabels
 - Automatische testrun

- Patchtang:
 - Geschikt voor LSA-strips
- Kabel installatie met gelijktijdig afsnijden van de uitstekende draadeinden
- Met uittrekhaken en ontgrendelkling
- Knip- en striptang:
 - Geschikt voor CAT 5e, CAT 6, CAT 7 (Ø > 2-10 mm)
 - Instelbare snijdiepte

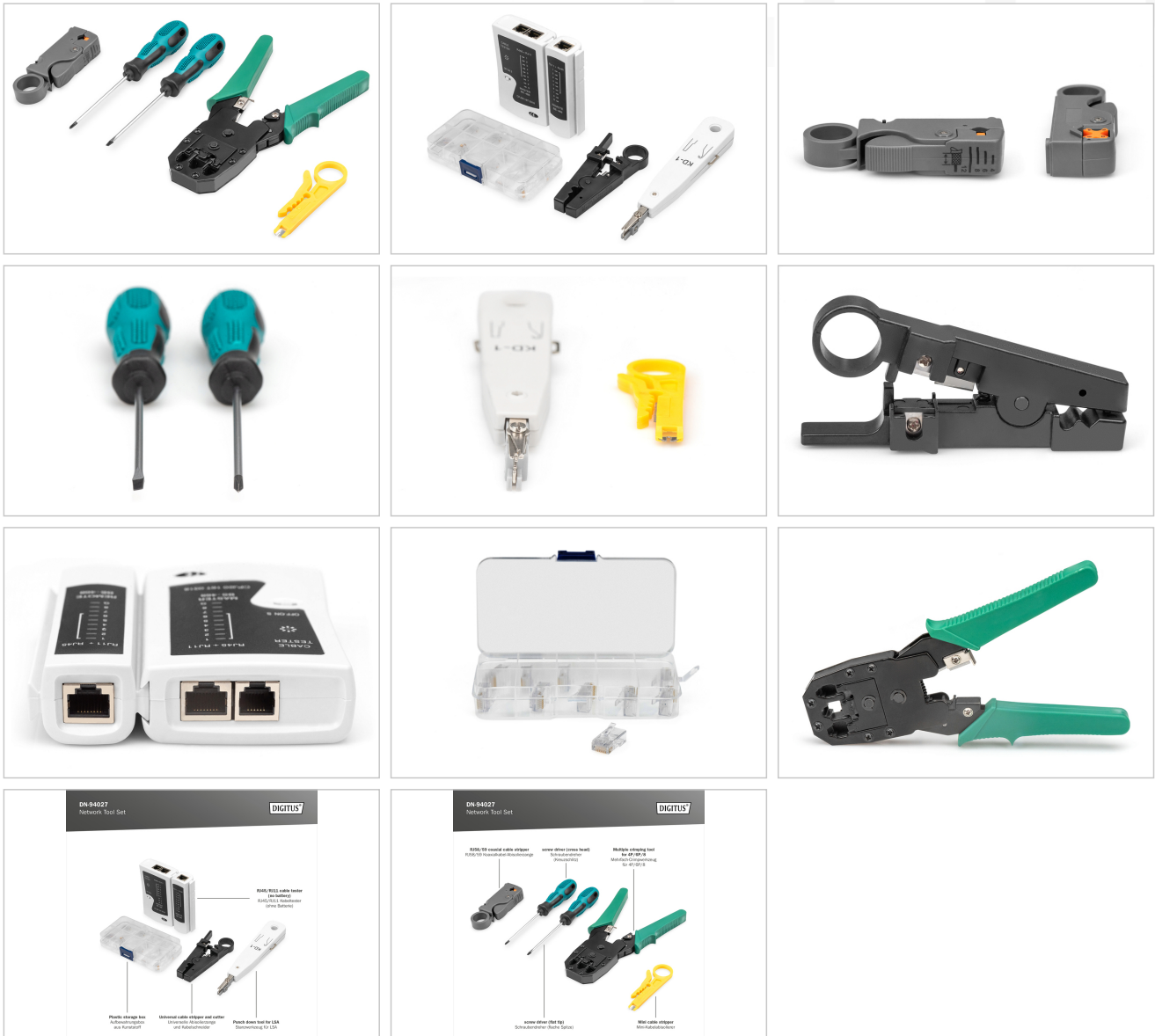
Package contents

- Ponggereedschap voor LSA
- Meervoudig krimptang voor 4P/6P/8
- Universele kabelstripper & -snijder
- RJ45/RJ11-kabeltester (zonder batterij)
- Nylon zakformaat
- Minikabelstripper
- RJ58/59 coaxiale kabel stripper
- schroevendraaier (platte punt)
- schroevendraaier (kruiskop)
- Plastic opbergdoos
- RJ45 Cat.5e UTP modulaire plug x1
- Verpakkingsmateriaal + Montage

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	18.00	60.00	28.00	31.50	52,920.00
Packaging Unit Inside	1	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.90	15.40	27.00	6.00	2,494.80
Net single without Packaging	1	0.84	15.40	27.00	6.00	0.00

More images:



Safety notes

- Vermijd het gebruik van netwerktestapparaten in vochtige of natte omgevingen, aangezien dit kan leiden tot kortsluiting of elektrische schokken.
- Gebruik het apparaat alleen binnen het aangegeven bedrijfstemperatuurbereik en vermijd extreme vochtigheid.
- Sluit de tester nooit aan op niet-geautoriseerde bronnen of op te hoge spanningen. Overbelasting kan het apparaat beschadigen of tot gevaarlijke situaties leiden.
- Controleer de respectieve gereedschappen voor elk gebruik op duidelijke defecten.
- Haal beschadigd handgereedschap onmiddellijk uit gebruik en repareer het vakkundig of vervang het indien nodig.
- Reinig gereedschap na gebruik.
- Veilig en georganiseerd opbergen.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com