

DIGITUS® 3-voudige stekkerdoos met 2x USB-A en 1x USB-C aansluitingen, wit

DA-70626

EAN 4016032502074



3-weg bureaucontactdoos, wit 3x stopcontact, 2x USB-A, 1x USB-C, 3680W, 12W, 30W, 1,5m

Verfraai je werkplek met deze praktische stekkerdoos. Met de meegeleverde tafelklem kun je de stekkerdoos individueel op je tafel plaatsen. De stroomkabel van 1,5 meter en het compacte ontwerp van de stekkerdoos zorgen ervoor dat hij in de meeste opstellingen gemakkelijk te plaatsen is. Drie veiligheidscontactdozen voorzien je apparaten van stroom, direct op je bureau. Dankzij de 45° opstelling kunnen ook grotere stekkers gebruikt worden zonder dat ze andere stekkers afdekken of blokkeren. Dankzij de drie USB-laadpoorten kun je ook gemakkelijk je mobiele of randapparatuur opladen, of het nu een smartphone of tablet is. Met het geïntegreerde rolluik en de verhoogde aanraakbeveiliging van de veiligheidscontactdozen zijn jij en anderen optimaal beschermd en kun je zorgeloos je werk doen.

Design stekkerdoos met USB-poorten en tafelbevestiging - ideaal voor werkplekken in de werkkamer thuis of op kantoor

- Verbindingen:
- 3x beschermende contactdozen
- 2x USB-A 3.2 Gen 2-aansluiting - 1x 12W (5V/2.4A), 1x 12W (5V/2.4A)
- 1x USB-C 3.2 Gen 2-aansluiting - 1x 30W (15V/2A)
- Draaibare klembevestiging - eenvoudige bevestiging zonder schroeven

- Bescherming tegen kortsluiting, overtemperatuur en overspanning
- Overstroombeveiliging (met auto-recovery) - voorkomt schade door te hoge stroomtoevoer
- Kleur van het product: Wit
- Behuizing: Kunststof (PC)
- Beschermingsklasse: IP20
- Voedingskabel: H05VV-F 3G1,5mm²
- Gewicht: 480 g
- Afmetingen: L 20 x B 7 x H 6 cm
- Bedrijfstemperatuur: 0°C - + 25°C
- Kabellengte: 1,5 m
- Kleur kabel: Wit
- Nominale stroom / nominale spanning : 16A / 250V
- Frequentie: 50 Hz
- Structuur: Tafelbladdikte tot 58 mm

Attributes

- Stijl: Stekkerdoos

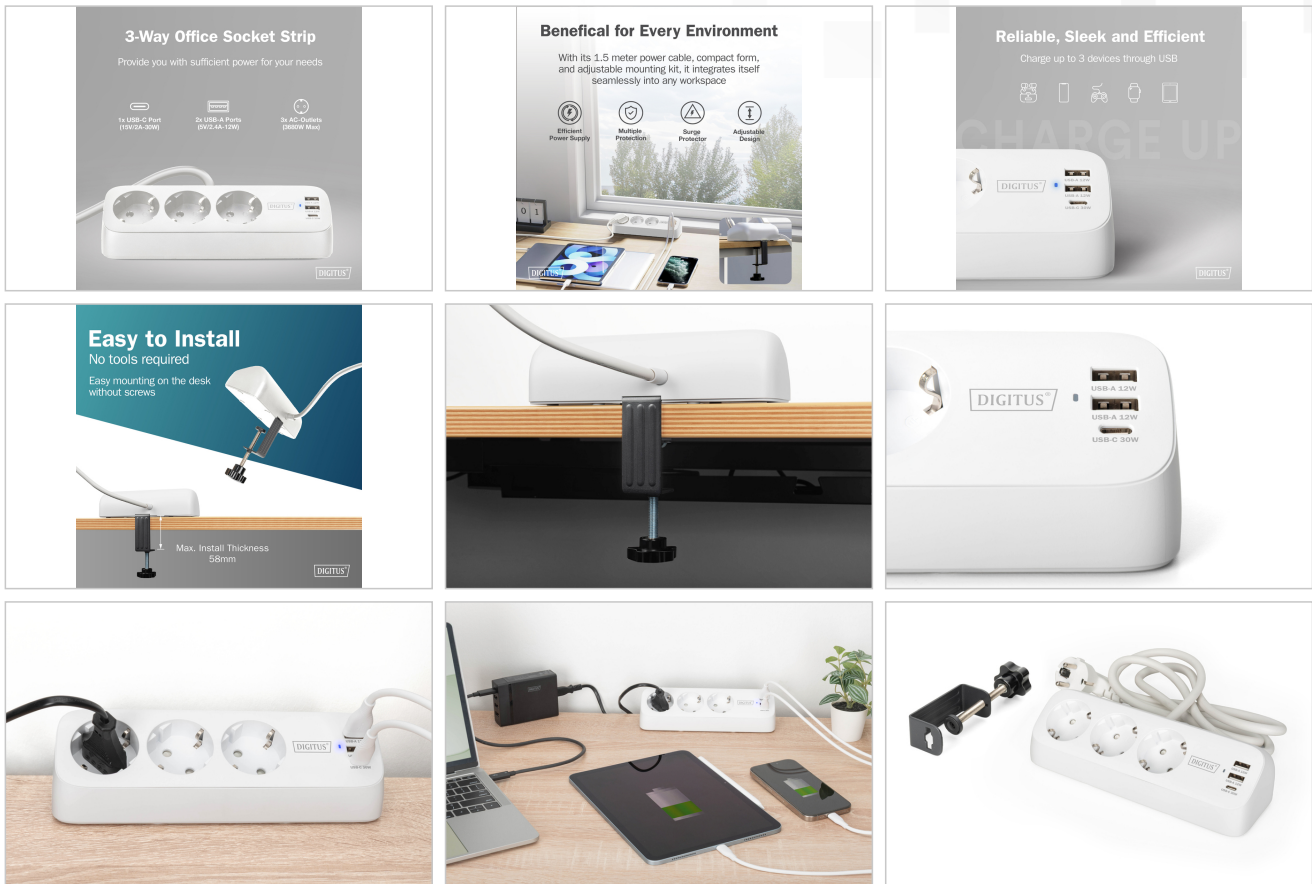
Package contents

- 1x 3-weg bureaucontactdoos, wit
- 1x klembevestiging
- 1x QIG

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	7.00	17.00	52.00	44.50	39,338.00
Packaging Unit Inside	1	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.70	15.00	21.30	10.00	3,195.00
Net single without Packaging	1	0.59	7.00	20.00	5.00	0.00

More images:



Safety notes

- Gebruik het apparaat alleen binnenshuis. Vermijd blootstelling aan vocht, stof, zonlicht of andere warmtebronnen.
- De wandcontactdoos maakt deel uit van de gebouwinstallatie. Bij het plannen en installeren moeten de relevante nationale normen en richtlijnen in acht worden genomen.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt op het 230V/50 Hz wisselstroomnet. Werkzaamheden aan het 230V lichtnet mogen alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerde elektricien die in uw land is gecertificeerd.
- Neem tijdens de installatie de geldende voorschriften ter voorkoming van ongevallen in acht.
- Om elektrische schokken aan het apparaat te voorkomen, moet u de netspanning uitschakelen (bijvoorbeeld de stroomonderbreker uitschakelen).
- Het niet naleven van de installatie-instructies kan leiden tot brand of andere gevaren.
- De installatie mag alleen worden uitgevoerd in in de handel verkrijgbare inbouwdozen (apparaatdozen) conform DIN 49073-1, met een minimale diepte van 40 mm.
- Houd bij het aansluiten op de apparaatklemmen rekening met de toegestane kabels en kabeldoorsneden.
- Verplichte informatie volgens de veiligheidsnorm voor apparatuur
- Let op!
- Installatie alleen door personen met relevante elektrotechnische kennis en ervaring!
- Onjuiste installatie brengt je eigen leven en dat van de gebruikers van het elektrische systeem in gevaar.
- Onjuiste installatie kan leiden tot ernstige materiële schade. U kunt persoonlijk aansprakelijk worden gesteld voor persoonlijk letsel en schade aan eigendommen.
- Neem contact op met een elektricien.
- Expertise vereist voor installatie:
- Voor de installatie is met name de volgende expertise vereist:
- De toepassing van de 5 veiligheidsregels 1. uitschakelen 2. beveiligen tegen herinschakelen 3. zorgen dat er geen spanning staat 4. aarden en kortsluiten 5. naburige delen onder spanning afdekken of isoleren.
- Keuze van geschikt gereedschap, meetapparatuur en, indien nodig, persoonlijke beschermingsmiddelen.
- Selectie van het materiaal van de elektrische installatie om de uitschakelvoorwaarden te garanderen.
- Controleer het elektrische systeem na de installatie.
- De IP-beschermingstypes in acht nemen
- Installatie alleen met geschikt elektrisch installatiemateriaal
- Controleer en volg de respectieve specificaties van het type voedingsnetwerk (TN-systeem, TT-systeem of IT-systeem) en de daaruit voortvloeiende aansluitvoorwaarden (neutralisatie, aarding of eventueel vereiste extra maatregelen, enz.)
- Onderhoud en reiniging:
- De contactdoos is onderhoudsvrij.
- Laat reparaties over aan een gekwalificeerde elektricien.

- Reinig het apparaat alleen met een zachte, schone, droge en pluisvrije doek.
- Gebruik geen schoonmaakmiddelen die oplosmiddelen bevatten. Dit kan de plastic behuizing beschadigen.
- Gebruik geen natte doeken of sponzen om het apparaat schoon te maken.

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