

# DIGITUS Contactdoos met 2 USB-poorten

DA-70613  
EAN 4016032443193



**Geaard stopcontact, 2x USB, USB totaalvermogen 5 V 2.1A, ingang: AC 250V 50Hz, RAL 9003**

Smartphone opladen bij elk stopcontact! Met het DIGITUS® geaarde stopcontact kunt u zelfs 2 mobiele apparaten met USB tegelijkertijd opladen. Zo kunt u tegelijkertijd uw smartphone, tablet of digitale camera opladen. Bescherm uzelf en uw gezin met de geïntegreerde shutters in het stopcontact. Deze zorgen voor extra beveiliging tegen aanraking. De ingebouwde elektronische kortsluitings- en overbelastingsbeveiliging van de USB-poorten biedt extra veiligheid voor uw aangesloten apparaten. Upgrade uw bestaande elektrische installatie en profiteer van het gemak om uw USB-apparaten altijd rechtstreeks via het stopcontact te kunnen opladen.

**USB-poort voor het opladen van mobiele apparaten**

- Contactdoos met randaarde
- 2x USB-poort

- Geïntegreerde aanrakingsbeveiliging door middel van shutters in het stopcontact
- Uitgangsspanning: 5 V DC (USB)
- Uitgangsspanning: 250 V AC (contactdoos met randaarde)
- Montage: Inbouw
- Uitgangsstroom: max. 2,1 A (USB)
- Inbouwdiepte: 32 mm
- Beveiliging: beveiligd door de elektronische kortsluitings- en overbelastingsbeveiliging (USB)
- Intelligent parallel gebruik van alle aansluitingen (USB tot 2,1 A)
- Kleur: Zuiver wit RAL 9003

**Package contents**

- Contactdoos met 2 USB-poorten
- Installatiehandleiding

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	50	7.80	48.00	35.00	20.50	34,440.00
Packaging Unit Inside	1	0.16	9.00	9.00	6.00	486.00
Packaging Unit Single	1	0.16	9.00	6.00	12.00	648.00
Net single without Packaging	1	0.11	8.00	4.00	8.00	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](mailto:info@assmann.com)