

# DIGITUS® Stopcontact met USB A & USB-C™ poorten, inbouwmontage

DA-70618

EAN 4016032459842



## Stopcontact 2x USB, 1x USB Type C 5 V 3.1A, ingang: AC250V 50HZ, RAL 9003

Smartphones en tablets rechtstreeks in de wandcontactdoos laden! Met de DIGITUS® USB-laaddoos kunt u zelfs 3 smartphones of tablets tegelijk opladen. Laad een USB-C™-apparaat met max. 14 W (5 V / 2,8 A) en twee USB A-apparaten met max. 14 W (5 V / 2,8 A). Zo kunt u tegelijkertijd uw smartphone en tablet laden met een laadvermogen van in totaal 15,5 W. Bescherm uzelf en uw gezin met de ingebouwde elektronische kortsluitings- en overbelastingsbeveiliging van de USB-poorten. Upgrade uw bestaande elektrische installatie en profiteer van het gemak om uw USB-apparaten altijd rechtstreeks via de wandcontactdoos te kunnen opladen.

## Laaddoos met 2 x geïntegreerde USB A-aansluitingen & 1 x USB Type-C™ voor het laden van smartphones / tablets

- 1 x USB Type-C™-aansluiting

- 2 x USB A-aansluitingen
- Ingangsspanning: 250 VAC / 50 Hz
- Uitgangsspanning: 5 VDC (USB)
- Uitgangsstroom: max. 3,1 A (laadstroom in totaal)
- Veiligheid: Beveiligd door elektronische kortsluitings- en overbelastingsbeveiliging (USB)
- Soort montage: inbouw
- Inbouwdiepte, 32 mm
- Intelligent parallel gebruik van alle aansluitingen (USB in totaal tot 3,1 A)
- Kleur: Signaalwit RAL 9003

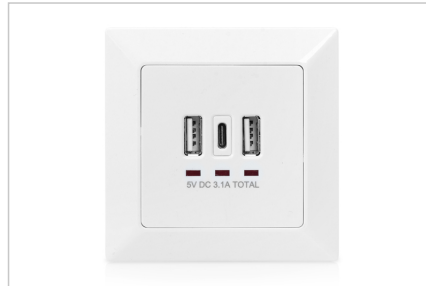
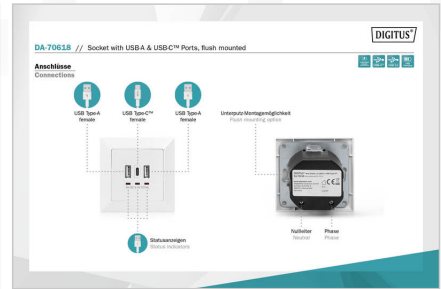
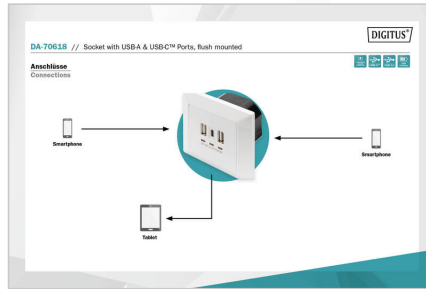
### Package contents

- 1 x laaddoos voor smartphones/tablets met 2 x USB A, 1 x USB Type-C™
- 1x QIG

### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	50	8.00	48.00	35.00	20.50	34,440.00
Packaging Unit Inside	1	0.16	9.00	6.00	13.00	702.00
Packaging Unit Single	1	0.16	9.00	6.00	12.00	648.00
Net single without Packaging	1	0.12	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)