

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

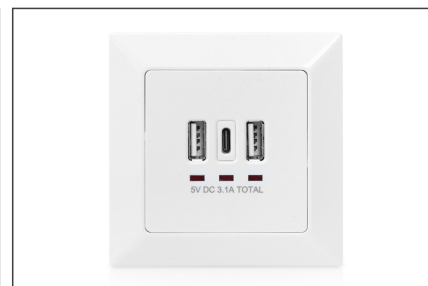
- 2 x USB A-aansluitingen
- Ingangsspanning: 250 VAC / 50 Hz
- Uitgangsspanning: 5 VDC (USB)
- Uitgangsstroom: max. 3,1 A (laadstroom in totaal)
- Veiligheid: Beveiligd door elektronische kortsluitings- en overbelastingsbeveiliging (USB)
- Soort montage: inbouw
- Inbouwdiepte, 32 mm
- Intelligent parallel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

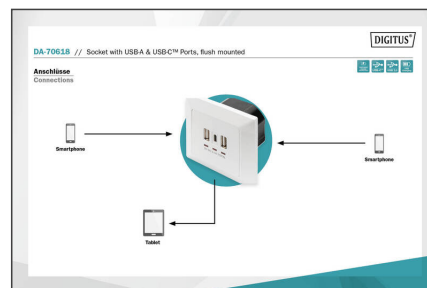
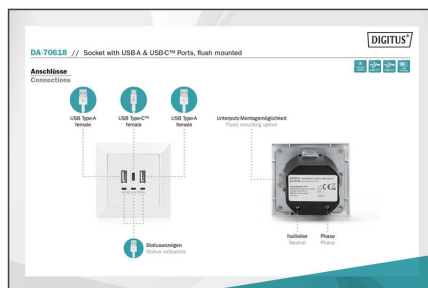
Package contents

- 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)	cm ³
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