

# DIGITUS® 2 USB portlu soket

DA-70613

EAN 4016032443193



**Koruyucu toprak bağlantısı prizi, 2x USB, USB bağ. güç 5V 2.1A, giriş: AC 250 V 50 Hz, RAL 9003**

Digitus kontak soketiyle aynı anda 2 mobil cihazı bağlayabilirsiniz, örneğin: Akıllı telefon, MP3 çalar, dijital kamera veya tablet bilgisayar USB kablosuyla şarj edilebilir ve soketteki bir terminal ile paralel olarak çalışır.

#### Mobil cihazları şarj etmek için USB portu

- Topraklama soket
- 2x USB Portu
- Kazara temasa karşı koruma: Plastik kapaklar ile prizlerin kontakları kapanır
- Çıkış gerilimi: 5V DC (USB)

- Çıkış gerilimi: 250V AC (topraklama soket)
- Montaj: Gömme
- Çıkış akımı: maks. 2,1A (USB)
- Montaj derinliği: 32 mm
- Güvenlik: Elektronik kısa devre ve aşırı yük korumasıyla (USB) güvenli
- Tüm bağlantılar için akıllı paralel kullanım (2,1A'ya kadar USB)
- Renk: Beyaz RAL 9003

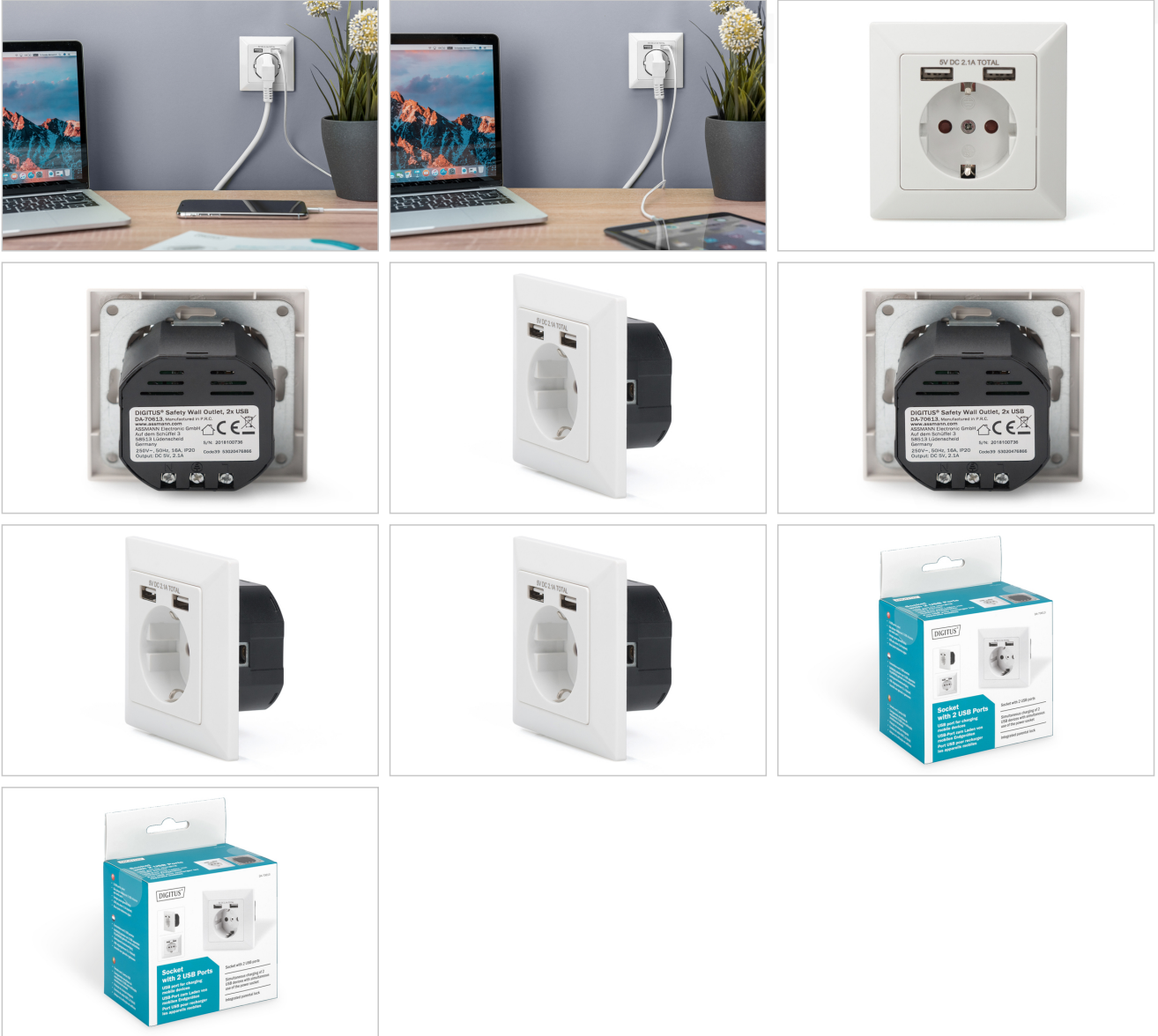
#### Package contents

- 2 USB portlu soket
- Montaj talimatı

#### 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**

- Cihazı sadece iç mekanlarda çalıştırın. Nem, toz, güneş ışığı veya diğer ısı kaynaklarına maruz bırakmaktan kaçının.
- Priz, bina tesisatının bir parçasıdır. Planlama ve kurulum sırasında ilgili ulusal standartlara ve yönergelere uyulmalıdır.
- Cihaz sadece 230V/50 Hz AC şebeke beslemesi ile çalıştırılabilir. 230V şebeke üzerindeki çalışmalar yalnızca ülkenizde sertifikalı kalifiye bir elektrikçi tarafından gerçekleştirilebilir.
- Kurulum sırasında geçerli kaza önleme yönetmeliklerine uyun.
- Cihazın elektrik çarpmasını önlemek için lütfen şebeke gerilimini kesin (örn. devre kesiciyi kapatın).
- Kurulum talimatlarına uyulmaması yangın veya diğer tehlikelere neden olabilir.
- Montaj sadece DIN 49073-1'e uygun, minimum 40 mm derinliğe sahip, piyasada bulunan sıva altı kutulara (cihaz kutuları) yapılabilir.
- Cihaz terminallerine bağlantı yaparken, izin verilen kablolarla ve kablo kesitlerine dikkat edin.
- Cihaz güvenlik standardı uyarınca zorunlu bilgiler
- Not!
- Montaj sadece ilgili elektrik mühendisliği bilgisine ve deneyimine sahip kişiler tarafından yapılmalıdır!
- Yanlış kurulum kendi hayatınızı ve elektrik sistemi kullanıcılarının hayatını tehlikeye atar.
- Hatalı kurulum ciddi maddi hasara yol açabilir. Kişisel yaralanma ve maddi hasardan şahsen sorumlu olabilirsiniz.
- Bir elektrikçiye başvurun.
- Kurulum için uzmanlık gereklidir:
- Kurulum için özellikle aşağıdaki uzmanlık gereklidir:
- 5 güvenlik kuralının uygulanması 1. Bağlantıyı kesin 2. Tekrar bağlanmaya karşı emniyete alın 3. Gerilim olmadığından emin olun 4. Topraklayın ve kısa devre yapın 5. Komşu gerilim altındaki parçaları kapatın veya izole edin.
- Uygun aletlerin, ölçüm cihazlarının ve gerekirse kişisel koruyucu ekipmanların seçilmesi.

- Kapatma koşullarını sağlamak için elektrik tesisat malzemesinin seçimi.
- Kurulumdan sonra elektrik sistemini kontrol edin.
- IP koruma türlerinin gözlemlenmesi
- Sadece uygun elektrik tesisat malzemesi ile montaj
- Besleme şebekesi türünün (TN sistemi, TT sistemi veya IT sistemi) ilgili özelliklerini ve ortaya çıkan bağlantı koşullarını (nötrleştirme, koruyucu topraklama veya gerekli ek önlemler vb.)
- Bakım ve temizlik:
- Soket bakım gerektirmez.
- Onarımları kalifiye bir elektrikçiye bırakın.
- Cihazı sadece yumuşak, temiz, kuru ve tüy bırakmayan bir bezle temizleyin.
- Solvent içeren temizlik maddeleri kullanmayın. Bu, plastik muhafazaya zarar verebilir.
- Cihazı temizlemek için ıslak bez veya sünger kullanmayın.

#### **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)