



### Principale

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Gama de produse            | Sedna   |
| Tip produs sau componenta  | Incarcator USB  |
| Tip de conexiune integrata | 2 USB 2.0 port 5 V c.c., curent maxim de sarcina: 2.1 A |

### Suplimentare

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Domeniul de aplicare al aparatului  | Incarcator   |
| Montare dispozitiv                  | Ingropat   |
| Prezentare dispozitiv               | Mecanism cu placă centrală   |
| Tenta de culoare                    | Titan  |
| Tratament suprafață                 | Netratat   |
| Mod de fixare                       | Cu suruburi<br>Cu gheare   |
| Tip de ambalaj                      | Ambalat individual in folie de plastic   |
| [Ue] tensiune operationala nominala | 100...240 V c.a. +/- 10 % la 50/60 Hz  |
| Maximum power consumption in W      | 0,1 W  |
| Tensiunea nominala de iesire        | 10,5 W   |
| Tensiune de alimentare              | 12 W   |
| Durata de serviciu în ore           | 30000 H 10,5 W   |
| Material                            | ABS (nitril acrilic butadiena - stirena) capac<br>PC (policarbonat) GF10 FR carcasă<br>PC (policarbonat) GF10 FR protectie interna   |
| Tip de protectie                    | Protectie la scurtcircuit  |
| Numar terminale                     | 2 borne cu suruburi  |
| Capacitate conectare prin strangere | 2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> pentru rigid cablu(uri)<br>2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> pentru flexibil cablu(uri)<br>2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> pentru stranded cablu(uri) |
| Lungime de dezizolare conductor     | 8 mm   |
| Compatibilitate produs              | Mobile/tablet Mac iOS<br>Mobile/tablet Android<br>Mobile/tablet Windows  |
| Înălțime                            | 71 mm  |
| Lățime                              | 71 mm  |
| Adâncime                            | 37 mm  |

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Adâncime de montaj | 30,8 mm |
|--------------------|---------|

## Mediu

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Temperatura ambiantă pentru utilizare | 0...40 °C  |
| Temperatura de depozitare             | -5...50 °C   |
| Standarde                             | ETSI EN 301 489-4<br>EN 62684<br>EN 60950-1  |
| Directivele                           | 2006/95/EC - directiva de joasă tensiune<br>2002/96/EC - WEEE directive<br>2002/95/EC - RoHS directive<br>2004/108/EC - compatibilitate electromagnetă |
| Certificari produs                    | EAC  |
| Clasa de izolare electrica            | Clasa II   |
| Grad de protectie IK                  | IK04   |
| Grad de protectie IP                  | IP20   |
| Caracteristica de mediu               | Regulament REACH (EC) No 1907/2006   |

## Durabilitatea ofertei

|                      |  |
|----------------------|--|
| Directiva RoHS UE    | Under investigation  |
| Raport de mediu      | <a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>   |
| Profil circularitate | Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale  |
| WEEE                 | În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere. |

## Garan#ie contractuală

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 luni |
|----------|---------|