

Multifunctionele meervoudige contactdozen voor specifieke ruimtes

Draadloos opladen

Het antislippoppervlak van het laadstation houdt alle smartphones op hun plaats

- Producten voldoen aan de standaard Qi-WPC* Emissiearme technologie die compatibel is met de ICNIRP-specificaties voor de bescherming van personen tegen elektromagnetische velden
- Deze draadloze technologie maakt snoeren en connectoren overbodig
- Wereldwijde standaard Φ
- Aangenomen door de auto-industrie en de horeca
- Compatibel met alle inductiesmartphones
- Gemiddelde oplaadtijd < 2 u



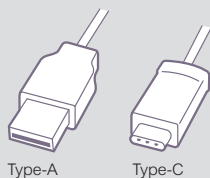
Voornaamste compatibele smartphones

Volledige lijst op www.wirelesspowerconsortium.com

Merk	Gamma	Smartphonemodel
Apple	iPhone	12 / 11 / X / 8 / 8+
Samsung	Galaxy	S20 / S10 / S9 / S8 / S7 / S6 (Edge)
LG	G	V40 / V30 / G8 / G7 / G6 / G5 / G4 / G3
Sony	Xperia	Z4v / Z3v / XZ3 / XZ2 / DG 6703

Standaardisatie USB Type C

USB Type C: nieuwe geminiaturiseerde en omkeerbare versie van de traditionele USB-connector (Type A)



De Europese Commissie en de belangrijkste smartphonefabrikanten hebben een M.O.U. (memorandum of understanding) ondertekend om de uitrusting en het gebruik van connectoren van Type C te veralgemenen.

7 toonaangevende fabrikanten hebben een overeenkomst ondertekend die garandeert dat hun smartphones compatibel zijn met USB-laders van Type C : Apple, Samsung, Google, LG, Sony, Lenovo, Motorola

Standaardisatie:

- vergemakkelijkt de aansluiting voor de gebruiker
- optimaliseert het laadproces en maakt het compatibel

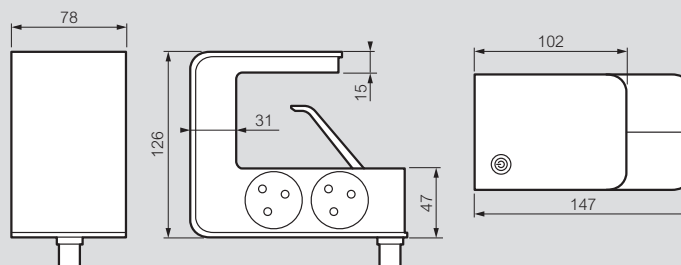
De nieuwe meervoudige contactdozen van Legrand zijn voorzien van USB-ingangen Type A en Type C zodat ze, afhankelijk van het aan te sluiten apparaat, in alle situaties kunnen worden gebruikt

Clip-on meervoudige contactdoos ref. 050412

Gebruiksvoorbeeld



Afmetingen (in mm)

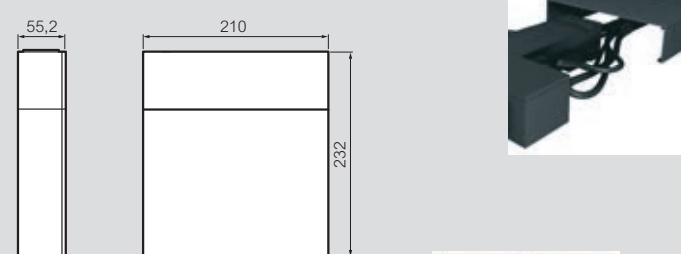


Meervoudige contactdoos voor tv-ruimte met snoer, schakelaar en overspanningsbeveiliging ref. 049399

Gebruiksvoorbeeld



Afmetingen (in mm)



Openingsysteem

