

VersaQ

Modulo cablato compatto
Compact powerdock



Dati commerciali / Commercial data

Codice prodotto **06037**

Codice famiglia di prodotto - Valido per tutte le configurazioni

Product code:

Family product code - Valid for all configurations

A.S.A. Plastici S.r.l | Via Buonarroti, 60 | 20090 Trezzano S/N (MI) Italy | P.IVA IT02526270158
Tel/Phone +39024455894 | Fax +39024450107 | Website: www.asaplastici.it | E-mail: info@asaplastici.it

Documento Riservato – Vietata ogni riproduzione non autorizzata
All rights reserved. Any unauthorized reproduction is strictly prohibited.



SCHEMA TECNICA/ DATA SHEET


ED.1 01.07.2020

Dati tecnici/Technical data

Generale/General

Tensione nominale <i>Rated voltage</i>	250 V ac, 50 Hz
Corrente nominale <i>Rated current</i>	10 - 16A
Carico massimo complessivo <i>Max.load power</i>	3400W
Grado di protezione <i>Degree of protection</i>	IP20
Ambiente di utilizzo <i>Operating environment</i>	Interno <i>Indoor</i>
Materiali <i>Materials</i>	Tecnopolimero autoestinguente <i>Flame retardant polymer</i>

Prese elettriche/ Electric sockets

Tipo <i>Type</i>	E - F, 2P+T, con otturatori (protezione bimbi) <i>E - F, 2P+T, with shutters(child protection)</i>		
			
Voltaggio <i>Rated voltage</i>	220 - 250 V ac 50/60 Hz	Presse tipo/ <i>Socket type</i> : E - F	
Corrente <i>Rated current</i>	16 A	Presse tipo/ <i>Socket type</i> : E - F	

Caricabatterie/ Battery charger

USB A+C	Ingresso:		100 - 250 Vac 50/60 Hz	
	Uscita:		USB C : 5V– 12V, P.Max. 18W (ricarica rapida / <i>fast charging</i>)	
			USB A: 5V– 12V, P.Max. 18W (ricarica rapida / <i>fast charging</i>)	
			USB A+ USB C: 5V 3A (1.5+1.5) P.Max. 15W (ricarica normale / <i>standard charging</i>)	
Wireless charging	Ingresso:		100 - 250 Vac 50/60 Hz	
	Uscita:		5V– 9V, P.Max. 10W	
Media HUB	Ingresso:	AC	100 - 250 Vac 50/60 Hz	
		DC	20V 4A 80W	
	Uscita:	DC	USB A (x 2)	5V, 2.1A P.Max. 10W (ricarica normale / <i>standard charging</i>)
			USB C	5 - 20V Max. 60W PD
			Wireless charging	5V– 9V, P.Max. 10W
	Media	Upstream	USB type-C power/video/data	
		Downstream	2xUSB3.0, 1x 4K HDMI , 1x Gigabit LAN	

SCHEMA TECNICA/ DATA SHEET

ED.1 01.07.2020

Compatibilità

Compatibility

1. Mac book con porta di tipo C / thunderbolt3
2. iPad / iPad Pro con tipo C
3. Smartphone Android con porta di tipo C full featured (es: come Samsung Galaxy S10 o versione successiva, Huawei Mate10 o versione successiva.)
4. laptop Windows e laptop di ultima generazione con porta C full featured

NOTA: il dispositivo e il cavo di tipo C utilizzati devono supportare la funzione "Alternate Mode" per essere compatibili. I smartphone o laptop anche se provisti di una porta di tipo C ma senza la funzione del segnale video ALT DP funzioneranno solo per il trasferimento dati tramite porta USB e per la ricarica.

1. Mac book with type C/thunderbolt3 port

2. iPad/iPad Pro with type C

3. Android smartphones with full featured type c port, such as Samsung Galaxy S10 or above, Huawei Mate10 or above.

4. Windows laptops and latest laptops with full featured C port

REMARK: The device and type C cable used must support the Alternate Mode function in order to be compatible. Smartphones or laptops even with type C port but without the function of type C ALT DP video signal will work only for USB data transfer and charging.

Finiture / Finishes



Nero

Black



Bianco

White

Certificazioni / Approvals



Note/Notes

- Personalizzabile per tipo di prese e connettori data
- Disponibili a richiesta altre finiture
- Uso solo in ambienti interni



ATTENZIONE!!!

- Questo apparecchio deve essere collegato a terra
- L'apparecchio deve essere collegato ad una presa principale correttamente installata e provvista di collegamento a terra in accordo alle norme vigenti.
- Se il prodotto viene montato in zone a rischio di contatto con l'acqua, bisogna applicare del silicone o sigillanti simili sul piano dove appoggia la cornice.

- It can be customized according to the type of sockets and data connectors

- Indoor use only

- Other finishes available upon request

WARNING!!!



- This appliance must be earthed
- This appliance must be connected to a main socket correctly installed and provided with ground connection in accordance with current norms.
- If the product is mounted in areas at risk of contact with water, it is necessary to apply silicone or similar sealants on the panel where the frame stands.



RAEE - Rifiuti derivanti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche. Questi prodotti devono essere riciclati in modo adeguato e non devono essere gettati fra i rifiuti domestici o nei rifiuti municipali indifferenziati.

WEEE - Waste of electric and electronic equipment. These products must be recycled properly and should not be disposed as household waste. Disposal in general household waste is prohibited.

Tutte le dimensioni indicate sono nominali. I disegni e le immagini sono solo a scopo illustrativo. I dettagli del prodotto e le dimensioni sono soggetti a modifiche senza preavviso.

All dimensions quoted are nominal only. Drawings and images are for illustrative purposes only. All product dimensions and specifications are subject to change without notice.

A.S.A. Plastici S.r.l | Via Buonarroti, 60 | 20090 Trezzano S/N (MI) Italy | P.IVA IT02526270158
Tel/Phone +39024455894 | Fax +39024450107 | Website: www.asaplastici.it | E-mail: info@asaplastici.it

Documento Riservato – Vietata ogni riproduzione non autorizzata

All rights reserved. Any unauthorized reproduction is strictly prohibited.



SCHEDA TECNICA/ DATA SHEET

ED.1 01.07.2020

Dimensioni (mm)/Dimensions (mm)

