

# **Fellowes**

## Soluzioni per Elettrificazione



Power Cube  
**Tipo F – NL/DE/AT/ES/IT**

# Power Cube

## Tipo F – NL/DE/AT/ES/IT

### Caratteristiche:

- Alimenta più dispositivi e garantisce un facile accesso con il Power Cube portatile salvaspazio.
- La forma a cubo riduce l'affollamento della multipresa, offrendo ai dispositivi più spazio.
- Dotato di 3 prese di corrente (230 V), 1 porta USB A (18 W max), 2 porte USB C (20 W max) e interruttore di accensione/spegnimento.
- Ideale per la casa, gli uffici, le sale riunioni e le aree comuni.
- Cavo di alimentazione extra lungo da 2 m con spina per una configurazione flessibile e semplice.
- Costruito per durare con garanzia limitata di 5 anni.
- Disponibile in bianco e nero.



### Specifiche:

Codice	100137167	100137168
Colore	Nero	Bianco
Dimensioni del prodotto (A x L x P)	7.70 x 8.00 x 10.00 cm	
Peso del prodotto	0.39 kg	
Dimensioni della confezione (A x L x P)	15.50 x 14.50 x 8.50 cm	
Peso della confezione	0.62 kg	
Dimensioni imballo (A x L x P)	32.00 x 30.00 x 10.00 cm	
Peso imballo	2.83 kg	
Numero di uscite	3 x 230V	
USB Output	1 x USB A (18W max) 2 x USB C (20W max)	
Tipo di prese	Tipo F (NL,DE, AT, ES, IT)	
Tipo di spina	Schuko	
Lunghezza del cavo	200 cm	
Caratteristiche aggiuntive	Interruttore di accensione/spegnimento	
Codice a barre (UPC)	043859806669	043859806676
Codice a barre imballo (SCS)	10043859806666	10043859806673
Pezzi per imballo	4	
Paese di origine	Cina	
Garanzia	Limitata 5 anni	



## Lavorare in modo ergonomico:



**Fellowes**  
**ZONA 5**  
MINIMIZZA IL DISORDINE

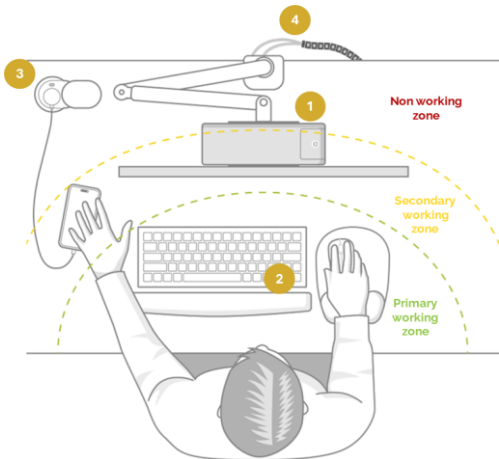
### Spazi di lavoro in ordine.

Ordinacavi, supporti CPU e accessori per l'elettrificazione della postazione aiutano ad organizzare lo spazio e lavorare in modo ergonomico.

### Come ridurre al minimo l'ingombro sulla scrivania

**Metti in ordine:** Sposta tutto ciò che non ti serve dalla scrivania, se possibile. Ad esempio, monta la CPU sotto le scrivanie o su un braccio monitor.

- Dividi la scrivania in zone:** Tieni gli oggetti che usi regolarmente nella parte anteriore della scrivania e a portata di mano quando sei seduto correttamente sulla sedia. Ad es. tastiera, mouse, poggiapolsi. Sposta gli elementi che usi meno frequentemente più indietro.
- Rendi accessibili gli attacchi elettrici:** L'installazione di soluzioni per elettrificazione da scrivania di facile accesso aiuta a ridurre il numero di cavi nell'area di lavoro e riduce il rischio di lesioni dovute a piegamenti e torsioni sotto le scrivanie.
- Organizza i cavi:** Mantieni i cavi nascosti alla vista e migliora l'accessibilità organizzandoli con sistemi ordinacavi efficaci.



## Certificazioni

Il Power Cube tipo F è conforme ai requisiti stabiliti da:

[2011/65/EU+2015/863/EU] Direttiva sulla restrizione delle sostanze pericolose

[2014/30/EU] Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica

[2012/19/EU] Direttiva sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)

[2014/35/EU] Direttiva Bassa Tensione

Sicurezza: EN IEC 62368-1: 2020/A11:2020

EMC: EN IEC 61000-6-1: 2019  
EN IEC 61000-6-3: 2021  
EN 55032:2015 / A1:2020  
EN 55035:2017 / A11:2020  
EN IEC 61000-3-2:2019 / A2:2024  
EN 61000-3-3:2013 / A2:2021

Spine e prese:

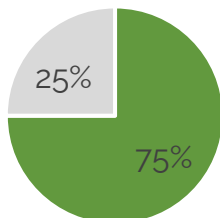
IEC 60884-1:2002  
IEC 60884-1:2002/AMD1:2006  
IEC 60884-1:2002/AMD2:2013  
IEC 60884-2-7:2011 / IEC 60884-2-7:2011/AMD1:2013  
IEC 60884-3-1:2021  
OVE E 8684-1:2019 / NEN 1020:2019  
NBN C 61-112-1:2017 / NF C 61-314:2017  
UNE 20315-1-1:2017 / UNE 20315-1-2:2017  
UNE 20315-2-7:2008 / DIN VDE 0620-1:2021  
DIN VDE 0620-2-1:2021/A1:2023  
PN-IEC 60884-2-7:2014-11+A1  
PN-IEC 60884-1:2006+A1+A2+Ap1

ErP: EN 50563:2011/ A1:2013

## Riciclabilità:

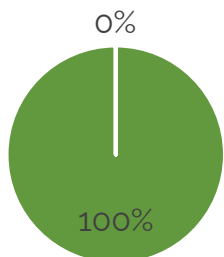
Prodotto

- Riciclabile
- Non riciclabile

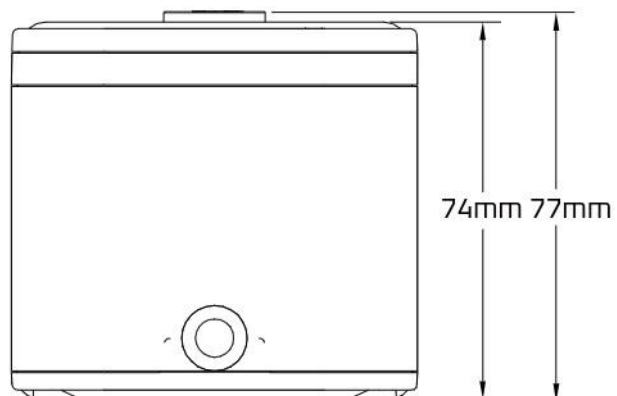
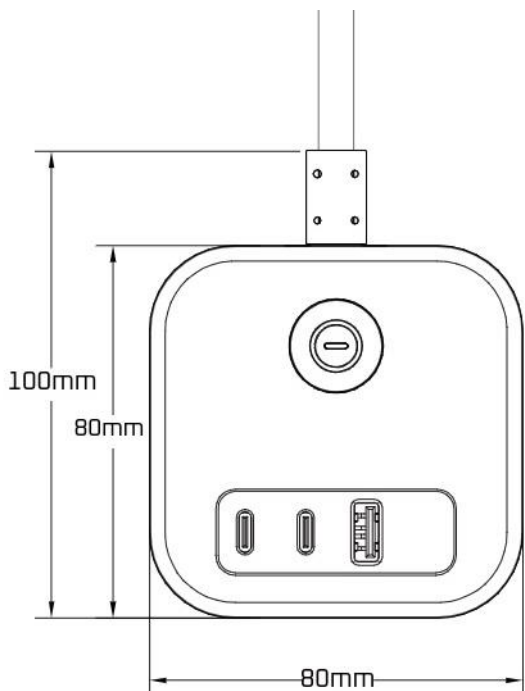


Imballo

- Riciclabile
- Non riciclabile



## Disegni dimensionali:



## Cura del prodotto:

**Movimentazione e conservazione:** Leggere e seguire tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso. Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso interno.