

Fișă tehnică produs

Specificatii



Asfora, Priza dubla 2P+E St German, 16A, alb

EPH9900121

Principale

Gama	Asfora
Tip produs sau componenta	Priza
numar priza	2
configuratie poli priza	2P + E
culoare	Alb
tip de ambalaj	Flow-pack

Suplimentare

prezentare dispozitiv	Produs complet
montare dispozitiv	Incastrat
mod de fixare	Gheare54...72 mm
standard priza	CEE 7/3
standard priza	Schuko
descriere priza standard	Impamantare
gama de puteri	3680 W
curent nominal	16 A la 250 V c.a.
finisare suprafata	Lucios
Material	ABS (nitril acrilic butadiena - stirena): rama decorativa ASA + PC: placa centala
lungime de dezizolare conductor	11 mm
material conductor	Aramiu
conexiuni - borne	Borne lift
numar de cabluri	2 cablu(ri) 2,5 mm ²
rigiditate cablu	Torsadat Rigid Flexibil
Cantitate pe set	1
grad de protectie IP	IP20
adancimea proiectata	23 mm
latime	83 mm
inaltime	123 mm
adancime	46 mm

Mediu

standarde	IEC 60884-1
certificari produs	VDE UKR

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Numar unitati in prima forma de impachetare	1
Inaltime prima forma de impachetare	5,500 cm
Latime prima forma de impachetare	9,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	12,500 cm
Greutate prima forma de impachetare	102,300 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Inaltime a doua forma de impachetare	10,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	20,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	31,500 cm
Greutate a doua forma de impachetare	1,125 kg
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S04
Numar unitati in a treia forma de impachetare	50
Inaltime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	60,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	6,536 kg

Garanție contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate](#) >

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor](#) >

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon (kg CO2 eq.)	12
---------------------------------	-----------

Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului
-----------------	--

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
-----------------------------	-----------

Ambalaj fara plastic	Nu
----------------------	-----------

Directiva RoHS UE	Conform
-----------------------------------	----------------

Numar SCIP	52b60409-d705-46c7-9ba3-cc3ef6e307da
------------	---

Regulamentul REACh	Declaratia REACH
--------------------	----------------------------------

Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China
-------------------------	---------------------------------------

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
----------------------	--

DEEE



Produsul trebuie sa fie
eliminat de pe piata din
Uniunea Europeana dupa
colectarea specifica a
deseurilor si sa nu ajunga
niciodata in pubele de gunoi

Preluare la sfarsitul duratei de
viata

No

Image of product / Alternate images

Alternative







