

Fișă tehnică produs

Caracteristici

A9A15310

DIN priza ipc - 2P+E - 16A - 250VAC - KEMA
VDE 0620 - std. German



Principale

Range of product	Acti 9
Nume produs	Acti 9 iPC
Tip produs sau componenta	Modular socket-outlet
Nume scurt al dispozitivului	IPC
Descriere poli	2P + E
Priza standard	Germana

Suplimentare

[In] curent nominal	16 A
[Ue] tensiune operationala nominala	250 V c.a. 50/60 Hz
Mod de montare	Fix
Suport de montare	Sina DIN simetrica
Module de 9 mm	5
Înălțime	84 mm
Lățime	45 mm
Adâncime	63 mm
Greutate produs	98 g
Culoare	Alb
Conexiuni - borne	terminal tunel1 cablu(ri) 6 mm ² flexibil terminal tunel1 cablu(ri) 10 mm ² rigid
Lungimea de dezizolare a firului	13 mm
Cuplu de strângere	1,2 N.m

Mediu

Standarde	VDE 0620
Grad de protectie IP	IP20 conformitate cu SR EN 60529 IP40 (carcasa modulara) conformitate cu SR EN 60529
Grad de protectie IK	IK03
Tropicalizare	2 conformitate cu SR EN 60068-1
Umiditate relativă	95 % la 55 °C
Temperatura ambiantă pentru utilizare	-25...70 °C

Temperatura de depozitare	-40...80 °C
---------------------------	-------------

Durabilitatea ofertei

Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Under investigation
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China Declaratia proactiva RoHS China (in afara domeniului de aplicare a RoHS China)
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 months
----------	-----------