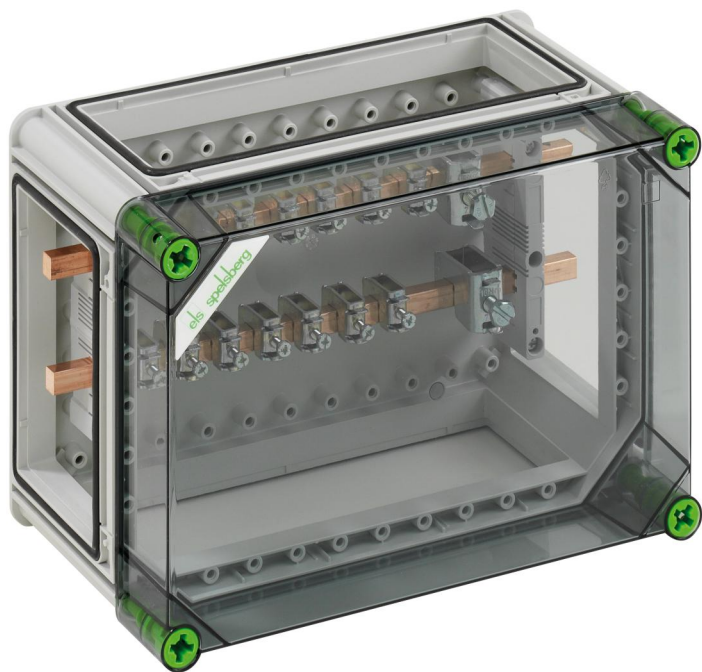


Obudowy do szyn zbiorczych

GSi 123-NPE



GSi 123-NPE

Obudowy do szyn zbiorczych

Numer produktu: 04012301

Wymiary: 220 x 320 x 179 mm

Obudowa do szyn zbiorczych - jakość przemysłowa
-, 2-bieg., 250 A, N: 12 x 10 mm, z szynami
miedzianymi, PE: 12 x 10 mm, z 14 zaciskami do
szyn zbiorczych 1,5 - 16 mm², z 2 zaciskami do
szyn zbiorczych 16 - 70 mm², 3 x łącznik do
obudów (GGV)

z przezroczystą pokrywą



Dane techniczne

właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie robocze AC:	690 V
Stopień ochrony:	II
Rodzaj ochrony:	IP65
z systemem szyn zbiorczych:	tak
UL Type Rating:	3R

Wymiary

Szerokość:	220 mm
Długość:	320 mm
Wysokość:	179 mm

Właściwości materiału

Odporność na promieniowanie UV:	tak
bezhalogenowy:	tak
Wytrzymałość żarnika zgodna z EN 60695-2-11:	960 °C
Jakość przemysłowa:	tak

właściwości mechaniczne

Rodzaj mocowania:	Natynkowa
Wytrzymałość uderowa:	IK08
Moment obrotowy śruby pokrywy:	2.5 Nm
Do łączenia szeregowego:	tak

Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia min.:	-35 °C
Temperatura otoczenia maks.:	80 °C
Temperatura otoczenia 24 h:	60 °C
Miejsce montażu:	chronione obszary zewnętrzne

Materiał

Materiał części dolnej:	Tworzywo sztuczne
-------------------------	-------------------

Akcesoria

[07251101 - GFS 11-m - Zestaw kołnierzy](#)