

Fișă tehnică produs

Specificatii

Placa de obturare colt termoplast pt PLM43 si 54



NSYCEPLMBG

Principale

Gama	PanelSeT
categorii accesorii / piese de schimb	Accesoriu estetic
Tip produs sau componenta	Placa de obturare
Compatibilitate gama	PanelSeT PLM
Aplicatie	Multifuncțional
locul de montare	Spatele cofretului
Compozitie dispozitiv	4 placa obturatoare

Suplimentare

Cantitate pe set	Set de 1
material	Termoplastic
culoare	Gri (RAL 7035)
mod de fixare	Prinse
lungime	200 mm
inaltime	430 mm
latime	330 mm

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	1,000 cm
Latime prima forma de impachetare	18,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	25,000 cm
Greutate colet(Lbs)	72,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	PAM
Numar unitati in a doua forma de impachetare	960
Inaltime a doua forma de impachetare	109,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	100,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	120,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	86,400 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)

18

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

Raport de mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil

Nu

Ambalaj fara plastic

Nu

Numar SCIP

2afadc3c-d04d-4184-9d1f-3abc2fc1a548

Directiva RoHS a UE

[Conform Prin Scutire](#)

Regulamentul REACH

[Referinta contine SVHC peste prag](#)

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare

Nu

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate

Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale

Preluare la sfarsitul duratei de viata

Da