

Fișă tehnică produs

Specificatii



Mecanism de Adaptare pentru Maneta Rotativa Ic60

A9A27008

Principale

gama de produse ISW 40...125
IC60
ISW-NA
IID

Tip produs sau componenta Mecanism manetă rotativă

tip de accesorii / piese separate Accesorii de comanda

stil de montare maner rotativ Extins

Suplimentare

mod de montare Fix
Debrosabil

blocare cu lacat pentru maner rotativ Închidere cu lacăt în poziția OFF
Maxim 3 lacate
Blocabil în poziția O

locatie de montare maner rotativ Lateral
Fata

Mediu

grad de protectie IP IP55

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare PCE

Număr de produse în pachet 1

Inaltime prima forma de impachetare 6,700 cm

Latime prima forma de impachetare 12,500 cm

Lungime prima forma de impachetare 47,500 cm

Greutate colet(Lbs) 562,900 g

Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare S04

Numar unitati in a doua forma de impachetare 12

Inaltime a doua forma de impachetare 30,000 cm

Latime a doua forma de impachetare 40,000 cm

Lungime a doua forma de impachetare 60,000 cm

Greutate a doua forma de impachetare 7,531 kg

Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare P12

Numar unitati in a treia forma de impachetare	48
Inaltime a treia forma de impachetare	45,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	80,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	120,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	42,088 kg

Garanție contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------

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

Profilul de mediu pentru produs (PEP)

[Profilul ambiental al produsului](#)

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil

Nu

Ambalaj fara plastic

Nu

[Directiva RoHS UE](#)

Conform

Numar SCIP

4799aa29-43df-47e5-9ded-ac5e33a3c1da

Regulamentul REACH

[Declaratia REACH](#)

Use Again

Reambalare si refabricare


Profil circularitate

[Informatii privind sfarsitul duratei de viata](#)

Preluare la sfarsitul duratei de viata

Da

WEEE Label

 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.