

Fișă tehnică produs

Specificatii

Separatoare de Faza, pentru Ics60, Iid, Reflex Ics60, Isw-Na



A9A27001

Principale

| | |
|--|----------------------|
| Gama | Acti 9 |
| nume produs | IKQ |
| Tip produs sau componenta | Separatoare de faze |
| categoriile accesoriilor / piese de schimb | Accesorii de izolare |
| Cantitate pe set | Set de 10 |
| culoare | Alb |

Suplimentare

| | |
|----------------------|---|
| Compatibilitate gama | Acti9 iKQ Acti9 iC60 Acti9 iSW-NA Acti9 iSW Acti9 iID |
| mod de montare | Cu cleme |

Unitati de ambalare

| | |
|--|-----------|
| Unitate de masura pentru prima forma de impachetare | PCE |
| Număr de produse în pachet | 1 |
| Înălțime prima forma de impachetare | 2,000 cm |
| Latime prima forma de impachetare | 8,200 cm |
| Lungime prima forma de impachetare | 11,000 cm |
| Greutate colet(Lbs) | 21,000 g |
| Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare | S02 |
| Numar unitati in a doua forma de impachetare | 100 |
| Înălțime a doua forma de impachetare | 15 cm |
| Latime a doua forma de impachetare | 30 cm |
| Lungime a doua forma de impachetare | 40 cm |
| Greutate a doua forma de impachetare | 2,460 kg |

Garanție contractuală

| | |
|--------------------|----|
| Garantie (in luni) | 18 |
|--------------------|----|


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 >](#)


Use Better

|  Materiale si ambalare | |
|--|--|
| Pachet cu carton reciclabil | Da |
| Ambalaj fara plastic | Nu |
| Numar SCIP | E7e0ba1e-fcc9-44fd-8d11-83af07c7f1d0 |
| Directiva RoHS a UE | Conform |
| Regulamentul REACH | Referința nu conține SVHC peste prag |
| Statut de indemn de halogen | Produsul conține halogeni peste pragurile admise |

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 |