

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Bariera interfazica - accesorii izolare - set 6

LV426920

### Principale

|                      |   |
|----------------------|---|
| Compatibilitate gama | Compact ComPact NSXm<br>PowerPact PowerPact B<br>TeSys TeSys GV4<br>TeSys TeSys BV4 |
|----------------------|---|

|                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Tip produs sau componenta | Separatoare de faze |
|---------------------------|---------------------|

### Suplimentare

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| tip de accesorii / piese separate | Accesorii de izolare |
|-----------------------------------|----------------------|

|                  |          |
|------------------|----------|
| Cantitate pe set | Set de 6 |
|------------------|----------|

|                  |                |
|------------------|----------------|
| locul conexiunii | Aval<br>Amonte |
|------------------|----------------|

|                  |       |
|------------------|-------|
| pasul conexiunii | 35 mm |
|------------------|-------|

### Unitati de ambalare

|   |     |
|---|-----|
| Unitate de masura pentru prima forma de impachetare | PCE |
|---|-----|

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Număr de produse în pachet | 1 |
|----------------------------|---|

|                                     |          |
|-------------------------------------|----------|
| Inaltime prima forma de impachetare | 1,500 cm |
|-------------------------------------|----------|

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| Latime prima forma de impachetare | 14,000 cm |
|-----------------------------------|-----------|

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Lungime prima forma de impachetare | 17,000 cm |
|------------------------------------|-----------|

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Greutate colet(Lbs) | 900,000 g |
|---------------------|-----------|

|  |     |
|--|-----|
| Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare | S01 |
|--|-----|

|  |    |
|--|----|
| Numar unitati in a doua forma de impachetare | 64 |
|--|----|

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Inaltime a doua forma de impachetare | 15 cm |
|--------------------------------------|-------|

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Latime a doua forma de impachetare | 15 cm |
|------------------------------------|-------|

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Lungime a doua forma de impachetare | 40 cm |
|-------------------------------------|-------|

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Greutate a doua forma de impachetare | 3,050 kg |
|--------------------------------------|----------|

|   |     |
|---|-----|
| Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare | P06 |
|---|-----|

|   |      |
|---|------|
| Numar unitati in a treia forma de impachetare | 1024 |
|---|------|

|                                       |           |
|---------------------------------------|-----------|
| Inaltime a treia forma de impachetare | 75,000 cm |
|---------------------------------------|-----------|

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| Latime a treia forma de impachetare | 60,000 cm |
|-------------------------------------|-----------|

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| Lungime a treia forma de impachetare | 80,000 cm |
|--------------------------------------|-----------|

|                                       |            |
|---------------------------------------|------------|
| Greutate a treia forma de impachetare | 106,228 kg |
|---------------------------------------|------------|

# Garanție contractuală

---

Garantie (in luni)

18


## Environmental Data

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.


[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)


### Use Better

|  <b>Materiale și ambalare</b> |  |
|--|--|
| Pachet cu carton reciclabil  | Da   |
| Ambalaj fără plastic   | Nu   |
| Directiva RoHS a UE  | <a href="#">Conform</a>                              |
| Regulamentul REACH   | <a href="#">Referința nu conține SVHC peste prag</a> |
| Nu conține PVC   | Da   |

### Use Longer

|  <b>Prelungire durată de viață</b> |    |
|--|----|
| Reparare   | Nu |

### Use Again

|  <b>Reambalare și refabricare</b> |    |
|--|----|
| Preluare la sfârșitul duratei de viață   | Da |