



### Teknisk informasjon

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Varemerke                       | ABN                              |
| Serie                           | ABN ESPRO                        |
| Produkt eller type komponent    | Dør                              |
| Tilbehør / separat del kategori | Tilbehør til kapsling Reservedel |

### Komplementær

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Skap/kapsling beskrivelse | Floor-standing enclosure width: 590 mm depth: 280 mm height: 1890 mm<br>Floor-standing enclosure width: 590 mm depth: 340 mm height: 1890 mm<br>Floor-standing enclosure width: 590 mm depth: 500 mm height: 1890 mm<br>Floor-standing enclosure width: 1090 mm depth: 280 mm height: 1890 mm<br>Floor-standing enclosure width: 1090 mm depth: 340 mm height: 1890 mm<br>Floor-standing enclosure width: 1090 mm depth: 500 mm height: 1890 mm |
| Mounting location         | Høyre side bredde 1090 mm)  |
| Type frontdeksel          | Flat  |
| Tilting angle             | 180 °   |
| Inkludert utstyr          | With locking mechanism  |
| Materiale                 | Stål  |
| Type overflate            | Lakkert   |
| IP-grad                   | IP55  |
| Vekt                      | 21,2 kg   |
| Bredde                    | 580,0 mm  |
| Høyde                     | 1882,0 mm   |
| Dybde                     | 21 mm   |
| Fargetone                 | White (RAL 9016)  |

### Packing Units

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Enhetstype forpakning 1     | PCE      |
| Antall enheter forpakning 1 | 1        |
| Forpakning 1 vekt           | 21 kg    |
| Forpakning 1 høyde          | 57,5 cm  |
| Forpakning 1 bredde         | 187,8 cm |
| Forpakning 1 lengde         | 2 cm     |

### Contractual warranty

|         |            |
|---------|------------|
| Garanti | 18 måneder |
|---------|------------|

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.