

Undercentral Elväska Pro 16A-32A/400V

Våra elväskor i plåt är utvecklade inom HOLTE och tillverkade i ett miljömässigt och vädertåligt material MAGNELIS, som har korrosivitetsklass som motsvarar rostfritt C5. Plåten tillverkas och lackeras i närområdet av Värnamo, för att minimera miljöpåverkan och därefter monteras centralerna i vår egen fabrik. Alla ingående komponenter är av högsta kvalitet och produkterna funktions-och elsäkerhetsprovas innan leverans.



25012

Elväska Pro 16A 00028 JFB

- 2st CEE 16A, 8st 230V
- Stativ finns som tillbehör*
- Låsbart säkringslock*
- Kapslingsklass IP44*



25013

Elväska Pro 32A 00118 JFB

- 1st CEE 32A, 1st CEE 16A,
- 8st 230V
- Integrerade hål för väggfäste*
- Kopplingsschema på taket*



25014

Elväska Pro 16A 00036 JFB

- 3st CEE 16A, 6st 230V
- Löstagbart handtag*
- Kan kompletteras med extra normkomponenter



25015

Elväska Pro 32A 00126 JFB

- 1st CEE 32A, 2st CEE 16A,
- 6st 230V
- Skyddade CEE-don tack vare sidoskydd*

* Gäller samtliga elväskor

Intaget CEE 16A eller 32A kan ersättas med plint och förskruvning