

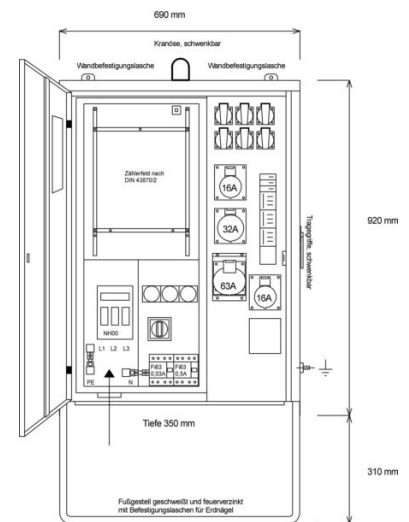
Steidele-Stromvert. Anschluss-Verteiler für Vattenfall AVEV 63/2

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|---------------------|
| Artikelnummer | ET0645842 |
| EAN | |
| Hersteller | Steidele-Stromvert. |
| Hersteller-ArtNr | 1226 |
| Hersteller-Typ | AVEV 63/211-6-V |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Baustromverteiler |

Technische Informationen

| | |
|--|-----------|
| Ausführung | |
| Bemessungsstrom | 63A |
| Anschlussleistung | 44kVA |
| Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig | 2 |
| Anzahl der CEE-Steckdosen 32 | 1 |
| Anzahl der CEE-Steckdosen 63 A / 400 V / 5-polig | 1 |
| Anzahl der SCHUKO-Steckdosen | 6 |
| Anzahl der Zählerfelder | 1 |
| Hauptschalter | DIII |
| Hauptschalter-Bemessungsstrom | 63A |
| Schutzart (IP) | IP44 |
| Bemessungsspannung | 230/400 V |
| Höhe | 1230mm |
| Breite | 690mm |
| Tiefe | 350mm |



Steidele-Stromvert.

Anschluss-Verteiler für Vattenfall AVEV 63/211-6-V Ausführung Anschlussverteilerschrank, Bemessungsstrom 63A, Anschlussleistung 44kVA, Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig 2, Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig 1, Anzahl der CEE-Steckdosen 63 A / 400 V / 5-polig 1, Anzahl der SCHUKO-Steckdosen 6, Anzahl der Zählerfelder 1, Hauptschalter DIII, Hauptschalter-Bemessungsstrom 63A, Schutzart (IP) IP44, Bemessungsspannung 230/400 V, Höhe 1230mm, Breite 690mm, Tiefe 350mm,

[Steidle-Stromvert. Anschluss-Verteiler für Vattenfall AVEV 63/2 online kaufen](#)