

Steidele-Stromvert. Verteilerschrank VEV 125/141-6

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5608031
EAN	
Hersteller	Steidele-Stromvert.
Hersteller-ArtNr	4340
Hersteller-Typ	VEV 125/141-6
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Baustromverteiler

Technische Informationen

Ausführung	
Bemessungsstrom	125A
Anschlussleistung	87kVA
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig	
Anzahl der CEE-Steckdosen 32	
Anzahl der CEE-Steckdosen 63 A / 400 V / 5-polig	
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	
Anzahl der Zählerfelder	
Hauptschalter	
Hauptschalter-Bemessungsstrom	125A
Schutzart (IP)	
Bemessungsspannung	
Höhe	1280mm
Breite	760mm
Tiefe	420mm

Steidele-Stromvert.

Verteilerschrank VEV 125/141-6 Ausführung Verteilerschrank, Bemessungsstrom 125A, Anschlussleistung 87kVA, Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig 1, Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig 4, Anzahl der CEE-Steckdosen 63 A / 400 V / 5-polig 1, Anzahl der SCHUKO-Steckdosen 6, Anzahl der Zählerfelder 0, Hauptschalter NH00, Hauptschalter-Bemessungsstrom 125A, Schutzart (IP) IP44, Bemessungsspannung 230/400 V, Höhe 1280mm, Breite 760mm, Tiefe 420mm, Anzahl der CEE-Steckdosen 125A / 400V / 5-polig 0, Gehäuse aus verzinktem Stahlblech mit schwenkbaren Kranösen oder Tragegriffen, verschließbar mittels Vorhängeschloss (bauseits), Lackierung RAL 2004 orange, Fußgestelle feuerverzinkt.

Schutzart IP 44 (innere Bedienfront IP 21).

Schutzisolierung bis einschl.

Fehlerstromschutzschalter (RCD).

[Steidele-Stromvert. Verteilerschrank VEV 125/141-6 online kaufen](#)