

Steidele-Stromvert. Endverteilerschrank EV 32/21-6

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5607885
EAN	
Hersteller	Steidele-Stromvert.
Hersteller-ArtNr	5220
Hersteller-Typ	EV 32/21-6
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Baustromverteiler

Technische Informationen

Ausführung	
Bemessungsstrom	32A
Anschlussleistung	28kVA
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	
Schutzart (IP)	
Bemessungsspannung	
Höhe	790mm
Breite	610mm
Tiefe	310mm

Steidele-Stromvert.

Endverteilerschrank EV 32/21-6 Ausführung Endverteilerschrank, Bemessungsstrom 32A, Anschlussleistung 28kVA, 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 0, Anzahl der SCHUKO-Steckdosen 6, Anzahl der Zählerfelder 0, Hauptschalter ohne, Schutzart (IP) IP44, Bemessungsspannung 230/400 V, Höhe 790mm, Breite 610mm, Tiefe 310mm, Anzahl der CEE-Steckdosen 125A / 400V / 5-polig 0, Gehäuse aus verzinktem Stahlblech mit Tragegriffen, verschließbar mittels Vorhängeschloss (bauseits), Lackierung RAL 2004 orange, Fußgestell feuerverzinkt.

Schutzart IP 44 (innere Bedienfront IP 21).

Die Lieferung erfolgt einschl.

Sicherungszubehör und Fußgestell

[Steidle-Stromvert. Endverteilerschrank EV 32/21-6 online kaufen](#)