

Steidele-Stromvert. Hauptverteilerschrank HV 630/621-LSL

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5608023
EAN	
Hersteller	Steidele-Stromvert.
Hersteller-ArtNr	3606
Hersteller-Typ	HV 630/621-LSL
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Baustromverteiler

Technische Informationen

Ausführung	
Bemessungsstrom	630A
Anschlussleistung	463kVA
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	630A
Schutzart (IP)	
Bemessungsspannung	
Höhe	1590mm
Breite	1050mm
Tiefe	500mm

Steidele-Stromvert.

Hauptverteilerschrank HV 630/621-LSL Ausführung Verteilerschrank, Bemessungsstrom 630A, Anschlussleistung 463kVA, Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig 0, Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig 0, Anzahl der CEE-Steckdosen 63 A / 400 V / 5-polig 0, Anzahl der SCHUKO-Steckdosen 0, Anzahl der Zählerfelder 0, Hauptschalter NH3, Hauptschalter-Bemessungsstrom 630A, Schutzart (IP) IP54, Bemessungsspannung 400 V, Höhe 1590mm, Breite 1050mm, Tiefe 500mm, Anzahl der CEE-Steckdosen 125A / 400V / 5-polig 0, Der Einsatz erfolgt auf größeren Baustellen.

Vorgeschaltet sind gewöhnlich Anschlussschränke, nachgeschaltet im allgemeinen Verteilerschränke.

Gehäuse aus verzinktem Stahlblech mit schwenkbaren Kranösen, verschließbar mittels Vorhängeschloss (bauseits), Lackierung RAL 2004 orange, Fußgestelle feuerverzinkt.

Klemmenabgänge bis 150 mm², abgesichert über NH1-Lasttschaltleisten, 6 Klemmenabgänge bis 70 mm², abgesichert über NH00-Lasttschaltleisten

[Steidele-Stromvert. Hauptverteilerschrank HV 630/621-LSL online kaufen](#)