

Hausanschlusssäule HAS 306 / 308

Freistehend



HAS 306 / 308 Hausanschlusssäule - Ausführungen für Oberösterreich und Salzburg (WG 2)

HAS 306 Cu 60/4	NH-Lasttrennschalter Gr.00	Type	Anmerkungen	Best. Nr.
				<p>Gehäuse: Polyester GFK Säule 306, RAL 7035, Schutzart IP 44, Schutzklasse II Stecktüre wahlweise mit EHZ 61005-Sperre oder EHZ H36000-Sperre Steckteil mit Kabeleinführungsmöglichkeit (kann durch einfaches Drehen des Steckteils geöffnet werden, z.B. für Bauprovisorium)</p> <p>Abmessungen: (B)345 x (H)1450 x (T)240 mm</p> <p>Bemessungsstrom: $I_{NA} = 130 \text{ A}$, $I_{nc} = 80 \text{ A}$</p> <p>Anschluss: Einspeisung auf Cu/M8, Abgang NH-Trenner Gr.00/M8 max. 70 mm²</p> <p>Ausführung: Cu-Sammelschienensystem 30x5 4-polig 60 mm bestückt mit NH-Sicherungslasttrennschaltern Gr.00 (ohne NH-Sicherungen) Ankerschiene für Zugentlastung, Berührungsschutzabdeckung plombierbar NH-Trenner mit Laienbediensperre</p> <p>Sockel: inklusive angepresstem Sockel</p>
	HAS 306 Cu 60/4 160T ABD/61005		1x NH-Trenner Gr.00, 61005-Sperre	3420
	HAS 306 Cu 60/4 160T ABD/H36000		1x NH-Trenner Gr.00, H36000-Sperre	3421
	HAS 306 Cu 60/4 2x160T ABD/61005		2x NH-Trenner Gr.00, 61005-Sperre	3422
	HAS 306 Cu 60/4 2x160T ABD/H36000		2x NH-Trenner Gr.00, H36000-Sperre	3423

HAS 306 Cu 100/4	NHLSL Gr.00	Type	Anmerkungen	Best. Nr.
				<p>Gehäuse: Polyester GFK Säule 306, RAL 7035, Schutzart IP 44, Schutzklasse II Stecktüre mit EHZ H36000-Sperre Steckteil mit Kabeleinführungsmöglichkeit (kann durch einfaches Drehen des Steckteils geöffnet werden, z.B. für Bauprovisorium)</p> <p>Abmessungen: (B)345 x (H)1450 x (T)240 mm</p> <p>Bemessungsstrom: $I_{NA} = 130$, $I_{nc} = 100 \text{ A}$</p> <p>Anschluss: Einspeisung auf Cu/M12 max. 2-fach 150 mm², Abgang NHLSL Gr.00/PR max. 70 mm²</p> <p>Ausführung: Cu-Sammelschienensystem 30x5 4-polig 100 mm bestückt mit NHLSL Gr.00 (ohne NH-Sicherungen), Ankerschiene für Zugentlastung, Berührungsschutzabdeckung plombierbar</p> <p>Sockel: inklusive angepresstem Sockel</p>
	HAS 306 Cu 100/4 160L ABD/H36000		1x NHLSL Gr.00	4005.1
	HAS 306 Cu 100/4 2x160L ABD/H36000		2x NHLSL Gr.00	4005.2
	HAS 306 Cu 100/4 3x160L ABD/H36000		3x NHLSL Gr.00	4005.3

NEU!

HAS 308 Cu 60/4	NH-Lasttrennschalter Gr.1	Type	Anmerkungen	Best. Nr.
				<p>Gehäuse: Polyester GFK Säule 308, RAL 7035, Schutzart IP 44, Schutzklasse II Stecktüre wahlweise mit EHZ 61005-Sperre oder EHZ H36000-Sperre Steckteil mit Kabeleinführungsmöglichkeit (kann durch einfaches Drehen des Steckteils geöffnet werden, z.B. für Bauprovisorium)</p> <p>Abmessungen: (B)345 x (H)1600 x (T)240 mm</p> <p>Bemessungsstrom: $I_{NA} = 160$, $I_{nc} = 160 \text{ A}$</p> <p>Anschluss: Einspeisung auf Cu/M10, Abgang NH-Trenner Gr.1/M10 max. 150 mm² (Einfachanschluss)</p> <p>Ausführung: Cu-Sammelschienensystem 30x5 4-polig 60 mm bestückt mit NH-Sicherungslasttrennschalter Gr.1 (ohne NH-Sicherungen) Ankerschiene für Zugentlastung, Berührungsschutzabdeckung plombierbar NH-Trenner mit Laienbediensperre</p> <p>Sockel: inklusive angepresstem Sockel</p>
	HAS 308 Cu 60/4 250T ABD/61005		NH-Trenner Gr.1, 61005-Sperre	3424
	HAS 308 Cu 60/4 250T ABD/H36000		NH-Trenner Gr.1, H36000-Sperre	3425