

Baustromverteiler für Oberösterreich und Salzburg



IG729993



IG729993 + IG729998



Schrack-Info

- Baustromverteiler für die Bundesländer Oberösterreich und Salzburg
- Für Freiluft und Innenraumaufstellung geeignet
- Nennstrom 35A für genullte Netze
- Für 50mm² Alu-Zuleitung
- D02 und Überspannungsableiter sind im verplombten Bereich sichtbar montiert
- Bemessungsisolationsspannung: 400V
- Entsprechende Normen: IEC 60439-4/ IEC 61439
- Material: tauchfeuverzinkter Stahl
- Abmessungen: H=750 B=390 T=300mm
- Gewicht: 18,1 kg

- Bestückt mit:
 - 1x FI-Schalter Type GA 40/4/003 vsf.
 - 1x LS-Schalter Kennlinie C 32A, 3-polig
 - 1x LS-Schalter Kennlinie C 16A, 3-polig
 - 2x LS-Schalter Kennlinie C 16A, 1-polig
 - 1x Zählerfeld
 - 4x Schuko-Steckdosen 16A
 - 1x CEE-Steckdose 5x32A
 - 1x CEE-Steckdose 5x16A
 - 1x Überspannungsableiter 3-polig TNS, Typ 2(C) 275V, 20kA
 - 1x Lasttrennschalter D02, ARROW S/35A
 - Hauptleitungsabzweigklemmen für 50mm² Zuleitung (Alu möglich)
- Zuleitungen werden von der Bodenseite eingeführt und Ableitungen von oben abgeführt
- Ohne Zähleranschlussklemme
- Schutzklasse: I
- Schutzart: IP44
- Farbe: RAL5005 (Signalblau)
- Zugehöriges Untergestell ist IG729998



Mobil Code

BEZEICHNUNG	VERFÜGBAR	STORE	BEST. NR.	PREG	UVP
Baustromverteiler 35A für Oberösterreich und Salzburg			IG729993	1250	1.669,00
Sockel für Baustromverteiler			IG729998	1250	106,30