MS300-Elektroanschlusssäule

bestehend aus:

profilierten Seitenteilen, Kopf- und Fußplatte

aus eloxiertem Aluminium

inkl. Potentialausgleichssatz

Abmessungen: 300x175x1290mm (BxTxH)

Farbe: silber

Schutzart: IP20

einschl. Revisionsklappe 320mm bestückt mit:

Hut- und C-Schiene, Reihenklemmen 35qmm

inkl. Profilhalbzylinder und Schlüssel

Bestückung Seite A:

2 Stück Doppeldatendose mit Klappdeckel,

Schutzart: IP44,

2xR45, Cat. 6,

Fabrikat: PCE, Farbe: gelb,

Flansch 50x50mm

eingeschraubt, ohne Patchkabel

8 Stück Schutzkontakt-Steckdose mit

Klappdeckel, Schutzart: IP44,

Fabrikat: PCE, Farbe: blau,

Flansch 50x50mm

2 Stück CEE-Anbausteckdose

16A, 5P, 400V

Schutzart: IP44, Fabrikat: PCE,

Farbe: rot, gerade Bauform

2 Stück CEE-Anbausteckdose

32A, 5P, 400V

Schutzart: IP44, Fabrikat: PCE,

Farbe: rot, gerade Bauform

1 Stück CEE-Anbausteckdose

63A, 5P, 400V

Schutzart: IP44, Fabrikat: PCE,

Farbe: rot, gerade Bauform

Bestückung Seite B:

1 Stück Verteiler (10TE) bestückt mit:

8 x LS 16A, C, 1P

1 Stück Verteiler (10TE) bestückt mit:

2 x LS 16A, C, 3P

1 x FI 63/0,03A, 4P

1 Stück Verteiler (10TE) bestückt mit:

2 x LS 32A, C, 3P

1 x FI 63/0,03A, 4P

1 Stück Verteiler (10TE) bestückt mit:

1 x LS 50A, C, 3P

1 x FI 63/0,03A, 4P

Fabrikat: MOSER SYSTEMELEKTRIK

Artikel: MQA1290042