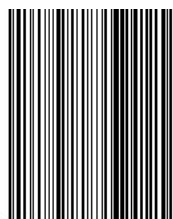


stecky 9-voudige stroomverdeler 32A 5- polig 400V IP44 (60934)

(60934)



4011160609343



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401315041
Fabrikantnummer	60934
EAN code	4011160609343
Merk	Schwabe
Productgroep	CEE-contactdoos combinatie (IEC 60309)
Serie/Programma	Industriële contact/steek toepassin
Aardlekschakelaar	30 mA (standaard)
Aantal installatieautomaten	5
Hoogte (mm)	450
Breedte (mm)	400
Diepte (mm)	252
Filter_voudig	9-voudig
Filter_typen_product	CEE Stopcontacten
Filter_ipwaarde	IP44
Filter_serie	CEE stroomverdeler\$CEE stroomverdeler \$CEE stroom

Technische details

CEE-contactdoos-16A	1x16A5p400V
Kabellengte (m)	3.4
CEE-contactdoos-32A	2x32A5p400V
CEE-contactdoos-63A	Geen
CEE-contactdoos-125A	Geen
Aantal contactdozen met randaarde CEE 7/3 (type F)	6
Beveiliging	Overstroomschakelaar
Materiaal behuizing	Kunststof
Voeding/aansluitmogelijkheid	Snoer met stekker
Uitvoering netaansluiting	CEE 32 A
Hantering	Draagbaar
Beschermingsgraad (IP)	IP44
Militaire uitvoering	Nee
Kleur	Overig
Aantal polen netaansluiting	5
Type lekstroom	A
Contactmateriaal	CuZn
Oppervlaktebehandeling contacten	Vernikkeld

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/schwabe-stecky-9-voudige-stroomverdeler-32a-5-polig-4>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Ingang:

- 1x CEE-contactstop 400 V, 63 A, 5-polig, 2 m H07RN-F 5G16 neopreenkabel

Uitgang:

- 3x geaarde contactdoos 230 V, 16 A
- 3x CEE-contactdoos 400 V, 16 A, 5-polig
- 3x CEE-contactdoos 400 V, 32 A, 5-polig

Zekering:

- 1x FI 63 A, 4-polig, 30 mA, type A
- 3x LS-schakelaar C 32 A, 3-polig
- 3x LS-schakelaar C 16 A, 3-polig
- 2x LS-schakelaar C 16 A, 1-polig
- Behuizing van robuust massief rubber, stapelbaar en daardoor ruimtebesparend op te bergen
- Gesloten onderste deel van de behuizing met 77 mm bodemvrijheid voorkomt binnendingen van water
- Eenvoudig verwisselen van de contactdozen
- Behuizingsdeksel met roestvrijstalen snelsluitingen
- Veilig aan te raken, zelfs met het deksel open - volgens BGV A2
- Zekeringen speciaal beschermd, geïntegreerd in behuizing
- Max. vermogen: 63 A, ca. 43 kW
- IP44: vreemde voorwerpen en spatwaterdicht
- Getest volgens: DIN VDE 0620-2-1, IEC 60309, EN 61439-4, DIN EN 50525-2

Gegenereerd op datum: 17-03-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA