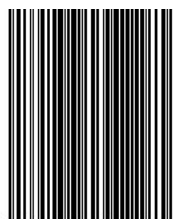


CEE wandcontactdoos 32A 5-polig 6h IP54 rood (FW130506SK)

(FW130506SK)



4015609043507



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337881
Fabrikantnummer	FW130506SK
EAN code	4015609043507
Merk	Walther
Productgroep	CEE-wandcontactdoos
Serie/Programma	
IEC-stroomsterkte (A)	32
Aantal polen	5
Spanning volgens EN 60309-2	Overig
Uurstand (h)	6
Kenkleur	Rood
Beschermingsgraad (IP)	IP54
Kabelinvoer	Uitbreekpoort
Breedte (mm)	95
Diepte (mm)	108
Hoogte (mm)	174
Gewicht (g)	2700
Montagewijze	Opbouw

Technische details

Model	Opbouw
Aansluittechniek	Schroefklem
Materiaal	Kunststof
Bevestigingswijze	Binnenliggende bevestiging
Wartelmaat	M32
Kleur behuizing	Overig

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/walther-cee-wandcontactdoos-32a-5-polig-6h-ip54-rood->

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze CEE wandcontactdoos 32A is een robuuste oplossing voor krachtstroomaansluitingen in industriële omgevingen. Dankzij de 5-polige uitvoering en 6h klokstand is deze wandcontactdoos geschikt voor 400V toepassingen. De stevige constructie en IP54-bescherming zorgen voor een betrouwbare werking, ook bij intensief gebruik en in zwaardere omstandigheden.

Belangrijkste kenmerken

- 32A CEE wandcontactdoos voor krachtstroomtoepassingen
- 5-polig (3P+N+PE) geschikt voor 400–415V installaties
- 6h klokstand voor gestandaardiseerde aansluiting
- IP54: beschermd tegen stof en spatwater
- Behuizing van slagvast PA6 kunststof
- Contactdrager van hittebestendig PA66
- Schroefklem aansluiting voor betrouwbare verbinding
- Geschikt voor aderdoorsnede van 2,5 tot 10 mm²
- M32 kabelinvoer boven en uitbrekbare invoer achter
- Opbouw wandmontage

Betrouwbare krachtstroomaansluiting

Deze CEE wandcontactdoos 32A is ontworpen voor toepassingen waar een stabiele stroomvoorziening essentieel is. Met een nominale stroom van 32 ampère en een 5-polige aansluiting is hij geschikt voor het aansluiten van machines, verdeelkasten en andere zware installaties. De 6h klokstand zorgt voor een eenduidige en veilige koppeling met passende stekkers.

Geschikt voor industriële omgevingen

De combinatie van een stevige PA6 behuizing en een contactdrager van PA66 maakt deze CEE wandcontactdoos bestand tegen mechanische belasting en hogere temperaturen. Dit zorgt voor een langere levensduur, ook bij intensief gebruik in werkplaatsen, bouwplaatsen en industriële installaties.

Bescherming tegen stof en spatwater (IP54)

Met een IP54-classificatie biedt deze wandcontactdoos bescherming tegen stof en opspattend water. Hierdoor blijft de aansluiting betrouwbaar functioneren in omgevingen waar vuil en vocht een rol spelen, zoals semi-buitenlocaties of productiehallen.

Flexibele en efficiënte installatie

De CEE wandcontactdoos 32A is voorzien van een M32 kabelinvoer aan de bovenzijde en een uitbrekbare invoer aan de achterzijde. Dit maakt het mogelijk om de installatie aan te passen aan de situatie op locatie. De schroefklemmen zorgen voor een stevige en veilige aansluiting van zowel flexibele als stijve aders.

Toepassingen van de CEE wandcontactdoos 32A

Deze wandcontactdoos wordt veel toegepast in industriële en technische omgevingen waar krachtstroom nodig is. Denk aan:

- Werkplaatsen en productieomgevingen
- Bouwplaatsen en tijdelijke installaties
- Aansluiting van machines en apparatuur
- Verdeelpunten voor 400V installaties

Waarom kiezen voor deze CEE wandcontactdoos 32A?

Deze CEE wandcontactdoos combineert een robuuste bouw met praktische installatiemogelijkheden. De IP54-bescherming, hittebestendige materialen en flexibele kabelinvoer maken dit een betrouwbare keuze voor uiteenlopende krachtstroomtoepassingen. Ideaal voor installateurs die een duurzame en veilige oplossing zoeken voor 400V aansluitingen.

Gegenereerd op datum: 28-04-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede

klantenservice@elektramat.nl

Copyright 2026 Elektramat B.V. - Aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA