

Adereindhulzen met kunststof kraag 100 st. Kleurcode 1 (FR) 0,25mm² (43909)



Verhoogt uw veiligheid: voorkoming van kabelbreuk dankzij beschermde afzonderlijke strengen.

Verhoogt uw veiligheid: Hoge hittebestendigheid tot 105° C.

Vergemakkelijkt het gebruik: Gemakkelijke en snelle kabelinvoer dankzij trechtermof.

Verhoogt uw procesbetrouwbaarheid: constant hoge verwerkingskwaliteit voor permanente contactbetrouwbaarheid.

Toepassing: Bij uitstek geschikt voor het aansluiten van fijndraads geleiders, in het bijzonder voor klemverbindingen.

Voetnoot: aanvullende maat bij DIN-afmetingen

Met name bij het aansluiten van geleiders van fijne draden in klemmen moeten elektriciens ervoor zorgen dat afzonderlijke draden niet worden platgedrukt of erlangs worden gedrukt. Anders bestaat het risico van kabelbreuken of zelfs kortsluiting, die uiteindelijk een potentiële oorzaak van brand zijn. Adereindhulzen kunnen dit voorkomen en zorgen voor contactbetrouwbaarheid en dus voor bedrijfszekerheid op lange termijn.

De conische kraag vergemakkelijkt het inbrengen van de draad in de huls tijdens de installatie. Door de huls wordt ook het invoeren van de kabel in de terminal vereenvoudigd. Voor eenvoudig gebruik worden de adereindhulzen opgeborgen in de strooibox met een vergrendelingsfunctie om te voorkomen dat ze per ongeluk worden geopend. De halogeenvrije adereindhulzen van Wiha hebben een hittebestendigheid tot 105° C.

Voor elektrische toepassingen

- Blisterverpakking: Nee
- ESD artikel: Geen
- Kleurcode DIN: Nee
- Kleurcode FR: Ja
- kleurcode DE: Nee
- Inhoud: 100
- Kleur: paars

- Diameter D1: 0,75 mm
- Diameter D2: 1,8 mm
- Dikte S2: 0,25 mm
- Lengte L1: 12 mm
- Lengte L2: 6 mm
- Dikte S1: 0,15 mm
- Nominale grootte (mm²): 0,25 mm²
- Stripping bereik (AWG): 24
- met batterij: Nee

Artikelnr.	WL72748
Alternatieve artikelomschrijving	C000A002006
Fabrikant	WIHA
Fabrikant Artikel nr.	43909
Informatie fabrikant GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
productlijn	C000A
VDE	nee
Volgzame ESD	nee
verpakkingsgewicht	enkele