

## Adereindhulzen met kunststof manchet, 6,0 mm<sup>2</sup>, FR/DIN (43932), 100 stuks



Verhoogt uw procesbetrouwbaarheid: constant hoge verwerkingskwaliteit voor permanente contactbetrouwbaarheid.

Vergemakkelijkt het gebruik: Gemakkelijke en snelle kabelinvoer dankzij trechtermof.

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

Verhoogt uw veiligheid: Hoge hittebestendigheid tot 105° C.

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

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. De huls maakt het ook gemakkelijker om de kabel in de terminal te steken. De halogeenvrije adereindhulzen van Wiha hebben een hittebestendigheid tot 105° C.

Voor elektrische toepassingen

- Blisterverpakking: Nee
- ESD artikel: Geen
- Kleurcode DIN: Ja
- Kleurcode FR: Nee
- kleurcode DE: Nee
- Inhoud: 100
- Kleur: geel
- Diameter D1: 3,5 mm

- Diameter D2: 6,3 mm
- Dikte S2: 0,3 mm
- Lengte L1: 20 mm
- Lengte L2: 12 mm
- Dikte S1: 0,2 mm
- Nominale grootte (mm<sup>2</sup>): 6 mm<sup>2</sup>
- Stripping bereik (AWG): 10
- met batterij: Nee

<b>Artikelnr.</b>	<b>WL72764</b>
Alternatieve artikelnaam	C000C060012
Fabrikant	WIHA
Fabrikant artikelnr.	43932
GPSR-fabrikantgegevens	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	100 stuk
Incl. batterij	nee
Productserie	C000C
VDE	nee
ESD-compatibel	nee
Verpakkingsafmetingen	enkele