

N° ELDAS®



## IP55 rallonge H07RN-F3G2.5 5m noir type 23 / type 23

Numéro d'article 176341  
Code EAN 7618403132148  
N° ELDAS® 119 458 069  
Étiqueter MAX HAURI EXTEND



### Description

IP55 rallonge H07RN-F3G2.5 5m noir / côté 1: TH55 fiche type 23 surmoulée / côté 2: TH55 prise type 23 surmoulée

Ce rallonge d'une longueur de 5 mètres et d'une section de conducteur de 2,5 mm<sup>2</sup> est la solution optimale pour raccorder les appareils électriques de manière flexible et pratique à l'endroit souhaité. Il dispose d'une fiche mâle de type 23 et d'une prise mobile de type 23.

Le câble flexible en caoutchouc H07RN-F résiste à des sollicitations mécaniques moyennes à élevées. Les domaines d'utilisation typiques sont l'industrie, l'agriculture et les chantiers. L'indice de protection IP55 comprend pour l'ensemble du rallonge TH55 une protection complète contre la poussière et les contacts accidentels (IP5X) ainsi qu'une protection contre les jets d'eau (IPX5). Cette protection est garantie lorsque la fiche mâle IP55 est branchée et lorsque le couvercle rabattable est fermé. Même après des années d'exposition à l'extérieur, le câble ne devient pas cassant.

- Résiste à des sollicitations mécaniques moyennes à élevées
- Protection garantie contre la poussière, les contacts et les jets d'eau (IP55)

### Spécifications

côté 1	type 23 (T23) IP55
côté 2	type 23 (T23) IP55
indice de protection (IP)	IP55
nombre de conducteurs	3

longueur	5.00 m
couleur	noir
section	2.50 mm <sup>2</sup>
indication HAR	H07RN-F
caractéristique du câble	bonne protection mécanique pour une utilisation dans des locaux secs pour une utilisation dans des pièces humides pour une utilisation à l'extérieur résistant aux UV résistant à l'ozone résistant à l'huile partiellement résistant aux produits chimiques flexible étanche température de service -25°C à +55°C
courant	16.00 A
tension	230 Volt
conditionnement	sac
poids net	1.1 kg