

**Cordon de repiquage phase pour appareils bornes à vis - section
10mm² - longueur 270mm**

REF. 4 049 08

RÉPARTITION HX² /
VX³

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Accessoire de raccordement pour répartition optimisée

- Cordon de repiquage Phase pour bornes à vis
- Section 10mm²
- Longueur 270mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Raccordement 1	prise SCHUKO, coudée	Résistance aux températures	70 - 70 °C
Raccordement 2	coupleur coudé CEE	Tension nominale	250 - 250 V
Système de connecteur orienté système	Oui	Couleur de la gaine	noir
Nombre de conducteurs	1	Conduit spiralé	Non
Section nominale du conducteur	10 mm ²	Avec conducteur de protection	Non
Longueur	270 m	Résistant à l'huile selon EN 60811-404	Non
Matériau de la gaine	PVC	Avec interrupteur pour câble souple	Non
		Diamètre externe approx.	6 mm