

N° ELDAS®



fiche de protection FI type 13 IP55 10A 30mA noir

Numéro d'article 177023
Code EAN 7618403134494
N° ELDAS® 672 006 639
Étiqueter MAX HAURI PLUG



Description

fiche de protection FI type 13 / courant nominal: 10A / courant de défaut nominal: 30mA / type A / pour diamètre de câble: 5-12mm / indice de protection IP: IP55

Cette fiche de protection FI est directement raccordée au câble d'un consommateur. En coupant l'appareil raccordé du réseau en cas de courant de fuite, on prévient les dommages corporels on augmente la sécurité. Grâce à l'indice de protection IP55, cette fiche mâle est protégée contre la poussière (IP5X) et garantit une protection contre les jets d'eau (IPX5). Elle est donc autorisée pour une utilisation durable à l'extérieur. Les deux touches « Test » et « Reset » permettent de tester l'interrupteur sous tension et de le remettre en service après une interruption. Le panneau de contrôle permet de voir à tout moment si l'interrupteur est en service.

- Prévient les dommages corporels et augmente la sécurité lors du travail avec des appareils électriques
- Dispose d'un indice de protection IP55
- Possibilité de test sous tension
- Panneau de contrôle indique à tout moment si l'interrupteur est en service

Spécifications

type de fiche	type 13 (T13) IP55 coudé
nombre de broches	L+N+PE (à 3 broches)
tension	230 Volt
courant	10.00 A
couleur	noir

indice de protection (IP)	IP55
pour diamètre de câble Ø	5 - 12mm
longueur	127.0 mm
largeur	51.0 mm
hauteur	91.0 mm
poids net	0.165 kg
type	disjoncteurs différentiels
type de courant différentiel	A
déclenchement	30mA