

# EPFU EPFS EPFH EPFK Bloc multiprise EPFU/EPFS/EPFH/EPF K 19" UTE

Pour installation 19".

Prise standard UTE avec boîtier en aluminium et couvercle en plastique noir.

Avec ou sans interrupteur.

Versions spéciales avec protection surtension et filtre réseau/fréquence.

Fourni avec cordon de 3,0 m 3G 1,5 mm<sup>2</sup> avec fiche UTE.

Charge totale maximale : 250 V, 16 A.



Type designation	Ref. Art.	Nmbr prises	Inter-rupteur	ÖSS	NF	Rouge	Câble (m)
EPFU 08	54541	8	-	-	-	-	3,0
EPFU 08 R	54539	8	-	-	-	X	3,0
EPFS 07	54542	7	X	-	-	-	3,0
EPFH 06	54543	6	X	X	-	-	3,0
EPFK 05	54544	5	-	X	X	-	3,0

ÖSS = protection surtension. NF = filtre réseau / fréquence.

**Fixation 19" bloc multiprise**

Les fixations d'angle des blocs multiprises sont réglables par cran de 22,5 degrés pour une accessibilité optimale. Ces fixations se règlent également en profondeur. Chaque bloc multiprise 19" est fourni avec un jeu de fixation.

**Protection surtension (ÖSS)**

Protection de surtension à trois résistances.

Deux fusibles thermiques.

Indicateur optique de déclenchement.

**Filtre réseau et fréquence (ÖSS + NF)**

Atténue les distorsions en haute fréquence et les pics de tension dus aux variations de l'alimentation électrique. Ce dispositif peut donc empêcher des dysfonctionnements de votre installation.

Protection 3 voies efficaces: tension maxi 250 V, 16 A/3600 W.

Protection surtension: pour un courant de décharge maximal de 5 kA.

Deux fusibles thermiques.

Tubes à décharge remplis contre la surtension.

Filtre de fréquence: filtre jusqu'à 30 Mhz.

Atténuation: 20 dB par décade pour 400 Hz.

Indicateur optique de déclenchement.

VDE = conforme à la norme VDE 0675 section 6.