

Fiche Technique

Édité le 06/06/2026



Référence	591782
Désignation	Bloc parafoudre 8 prises 2.5m BN-1153344318 BRENNENSTU
Libellé	Bloc parafoudre 8 prises 2.5m. • Multiprise équipée de 8 prises 2P+E 16A/230V~ et d'un parasurtenseur qui protège efficacement les appareils connectés contre les dommages causés par des surtensions jusqu'à 13500A • Prise multiple avec parasurtenseur de protection contre la foudre équipé d'un indicateur de protection (vert) contre les surtensions et les effets néfastes de la foudre indirecte - Disjoncteur thermique 16A • Extension de multiprise avec la particularité que le câble est monté en face de l'interrupteur pour faciliter la connexion de vos appareils - 2.5m de câble noir H05VV-F 3G1.5 • Multiprise développée avec un boîtier en polycarbonate (PC) très robuste, un crochet pour la suspension et deux œilletons porte-vis pour montage mural - patins antidérapants • Bloc de prise orienté à 45 degrés pour une connexion optimale des fiches inclinées (grand espacement pour les chargeurs) - interrupteur marche-arrêt avec voyant lumineux • Longueur du câble: 2,50 m • Couleur : Argenté • Fixation murale avec vis • Équipé d'un parasurtenseur • Courant de fuite: 13.500 A • Disjoncteur 16A • Courant maximum admissible : 16 A • 8 prises de courant 2P+T 16A/230V~ • Câble H05VV-F 3G1,5 • Prises orientées à 45° pour un branchement efficace de plusieurs fiches coudées • Câble à l'opposé de l'interrupteur pour une utilisation facilitée • Interrupteur marche/arrêt Garantie 2 ans Type d'éléments : Bloc multiprise
Caractéristiques	
Caractéristiques environnementales	
Code EAN	4007123174157
Page catalogue	661
Poids du produit	1.136 Kg



Pour toute question n'hésitez pas à nous questionner sur ao@groupe-mtm.com