



* Endstücke geschraubt * Endcaps screwed * Embouts alambiqué

18x IEC320 C13 3 Phasen	18x IEC320 C13 3 phase	18x IEC 320 C13 3 phase
Steckdosen: <ul style="list-style-type: none"> Nach IEC320 C13 2-polig mit Schutzkontakt; 10A/2500W, AC250V, IP20, Schwarz in Abdeckung rot, schwarz, grau 	Sockets: <ul style="list-style-type: none"> IEC 320 C13 2-pole with earthing contact; 10A/2500W, AC250V, IP20, black in part red, black, grey 	Prises: <ul style="list-style-type: none"> IEC 320 C13 2 pôles, 1 prise de terre 10A/2500W, AC250V, IP20, noir in plastic rouge, noir, gris
Anschluss: <ul style="list-style-type: none"> nicht wiederanschließbar; 2m H05VV-F 5G2,5mm² mit CEE 16A 	Connection: <ul style="list-style-type: none"> not rewirable, 2m H05VV-F 5G2,5mm² with CEE 16A 	Connection: <ul style="list-style-type: none"> non Reconnection possible 2m H05VV-F 5G2,5mm² par CEE 16A
Profil: 1HE, ALU, eloxiert;	Body: 1HE, ALU, anodized	Profilé : 1U, ALU, anodisé
Kunststoff: <ul style="list-style-type: none"> RAL7035, PA6, Glasfaser 30%, Glühdrahtprüfung bis 850°C; V1 	Plastic parts: <ul style="list-style-type: none"> RAL7035, PA6, fibre glass 30%, Glow wire test up to 850°C ; V1 	Éléments plastiques: <ul style="list-style-type: none"> RAL7035, PA6, fibre de verre 30%, test au fil incandescent : jusqu'à 850°C ; V1
Haltewinkel: <ul style="list-style-type: none"> Für vertikale Montage, Artikelnr. 20110-068 separat bestellen. 	Brackets: <ul style="list-style-type: none"> For vertical fitting, item no. 20110-068, to order separately. 	Équerres: <ul style="list-style-type: none"> Montage vertical avec : réf. 20110-068, à commander séparément.
Lieferform: <ul style="list-style-type: none"> Neutrale Kartonverpackung mit Schroff Art.-Nr. und Barcode 39 	Form of delivery: <ul style="list-style-type: none"> Neutral carton box With Schroff Item no. and bar code 39 	Conditionnement : <ul style="list-style-type: none"> Emballage dans carton neutre Avec réf. Schroff et code barre 39
Lieferumfang: <ul style="list-style-type: none"> 1 x Steckdosenleiste 	Extent of delivery: <ul style="list-style-type: none"> 1 x Socket strip 	Composition : <ul style="list-style-type: none"> 1 x Bâti de prises
Thermische Eigenschaften <ul style="list-style-type: none"> Betriebs- Umgebungstemperatur 0 ... +55°C Lagertemperatur -20... +75°C Betriebs-Umgebungsfeuchte 5... 95% nicht kondensierend 	Thermal specifications <ul style="list-style-type: none"> Operating temperature range 0...+55°C Storage temperature range -20... +75°C Operating humidity range 5...95% relative humidity, non-condensing 	Spécification thermiques <ul style="list-style-type: none"> Temperature de fonctionnement 0°:+55° Temperature de stockage -20°... +75° Humidité en fonctionnement 5%... 95% sans condensation