

**Wandladestation eMoBox KH00 mit integriertem Ladekabel:**

Wandladestation Typ KH00 nach DIN 43627,  
Abmessung (BxHxT): 245 x 397 x 113 mm  
robustes witterungsbeständiges Wandgehäuse aus GFK-Material mit lackierter Oberfläche,  
Gehäuse blau - RAL5017, Deckel silbergrau - RAL7001,  
Ladeleitung(en) spiralisiert, gehäuseseitig fest installiert,  
Ladeleitung 4m lang, spiralisiert auf ca. 1m,  
mit 1 bzw. 2 Ladekupplungen für Fahrzeugladung in Modus 3 (gem. IEC 61851-1),  
Ladekupplungen vom Typ1 oder Typ2 (gem. IEC 62196),  
für Ladung mit max. 230V/16A (Typ1) bzw. mit max. 400V/32A (Typ2),  
mit integrierter PWM-Steuerung zur Ladestrombegrenzung,  
inkl. Aufhängevorrichtung für Ladestecker zur Wandmontage,  
Ladepunkt über eine FI/LS-Kombination B16 bzw. B32 / 30mA / Typ A abgesichert,  
FI/LS über klarsichtige Abdeckung von außen zugänglich,  
optional mit Wechselstromzähler (Type: SAIA-Burgess), Zähler von außen ablesbar.

