

Elektronische Haushaltszähler eHZ nach FNN-Lastenheft V2.1 und EDL-Lastenheft V1.1 MID-konform und national geeicht

- Modulkombination B+D entsprechend Baumusterprüfbescheinigung und zertifiziertem Qualitätsmanagementsystem
- signierte Datensätze zur Daten- fernkommunikation für Abrechnungszwecke zusätzlich mit innerstaatlicher Bauartzulassung durch PTB Anzeige
- großes 2x6-stelliges LC-Display
- Anzeige für Phasenkontrolle und Energieflussrichtung
- Tarifikennzeichnung
- zweite Zeile mit EDL-Zusatzfunktionen

- Manipulationsanzeige
- nicht sperrbar mit PIN-Code Datenschnittstellen
- unidirektionale Infrarot-Datenschnittstelle zur Zählerauslesung, Identifikation und Prüfung
- zusätzlich mit rückseitiger bidirektionaler Datenschnittstelle für manipulationsgeschützte Auslesung nach DIN 62056-21 und FNNLastenheft OKK V1.0 zur Zählerauslesung, Identifikation und Prüfung
- Datenprotokoll SML (Smart Message Language)
- Genauigkeit: Klasse A gemäß MID, EN 50470
- mit Standard-Eigentumsnummer, Eigentumsnummer / Server-ID.



BKE-Datenschnittstelle

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
BKE-I-Datenschnittstelle (OKK), 1Mbit, Länge 450mm	1	H67	68,26 € / St.	EHZ001K
Adapter R12/RJ10, für Verbindung von OKK 1Mbit zu Tarifschaltgerät	1	H67	10,47 € / St.	EHZ001A

EHZ001K