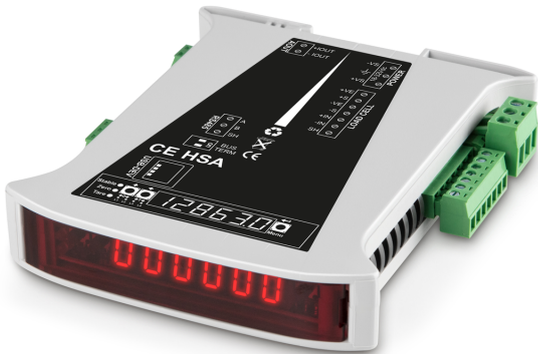


KERN CE HSP



Kompaktes Auswertegerät (Hutschienenmodul) zum Einbau in Schaltschränke



Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Messtechnik-Komponente
Produktgruppe	Digitaler Wägetransmitter
Produktfamilie	CE HS

Messsystem

Auswertegerät Auflösung (nicht eichfähig)	10.000
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Wägezellen-Verbindung	6-Leiter
Anzahl Plattformen / Kanäle	1
Interne Messfrequenz	1600 Hz

Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

Display

Terminal - Display-Art	7 Segment LED
Display Segmente	6
Display Ziffernhöhe	7,62 mm

Bauform

Abmessungen Auswertegerät (B×T×H)	120×101×23 mm
-----------------------------------	---------------

Funktionen

Anzahl Tasten für Bedienung	3
Tarierfunktion	automatisch & manuell (mehrmalig)

Schnittstellen	Digital I/O RS-485 USB-Device Profibus DP over EIA-485
IP-Schutz - Kompletgerät	IP20

Umgebungsbedingungen

Verwendungstemperatur [Min]	-10 °C
Verwendungstemperatur [Max]	40 °C
Lagertemperatur [Min]	-20 °C
Lagertemperatur [Max]	70 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	260×155×140 mm
Nettogewicht	0,149 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	0,15 kg
Bruttogewicht ca.	0,45 kg
Versandgewicht	1,1 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort	auf Anfrage on request
---	--------------------------

Piktogramme

STANDARD

