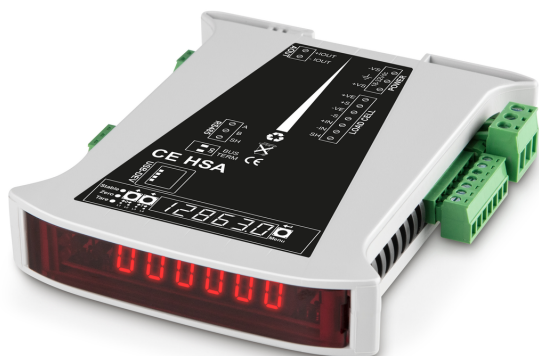


# KERN CE HSP

# KERN

Apparecchio indicatore compatto (modulo su guida) per l'installazione all'interno di quadri elettrici



Numero di tasti per il comando 3

## Interfaccia

Interfacce Digital I/O  
RS-485  
USB-Device  
Profibus DP over EIA-485

## Condizioni ambientali

Utilizzare la temperatura [Min] -10 °C  
Utilizzare la temperatura [Max] 40 °C  
Temperatura di stoccaggio [Min] -20 °C  
Temperatura di stoccaggio [Max] 70 °C

## Omologazione

Marchio CE ✓

## Servizi

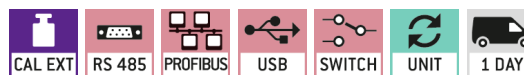
Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione auf Anfrage | on request

## Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna 1 d  
Dimensioni imballaggio (L×P×H) 260×155×140 mm  
Metodo di spedizione Servizio pacchi  
Peso netto ca. 0,15 kg  
Peso lordo ca. 0,45 kg  
Peso di spedizione 1,1 kg

## Pittogrammi

### STANDARD



## Categoria

Marchio Sauter  
Categoria di prodotto Componente della tecnologia di misura  
Gruppo di prodotti Trasmettitore di pesata digitale  
Famiglia di prodotti CE HS

## Sistema di misura

Risoluzione del terminale (non calibrabile) 10.000  
Possibilità di regolazione Aggiustamenti con peso esterno  
Fréquence de mesure interne 1600 Hz  
Numero di piattaforme / canali 1  
Cella di carico - resistenza della cella di carico [Min] (Ohm) 43,75  
Cella di carico - resistenza della cella di carico [Max] (Ohm) 1200  
Collegamento della celle di carico 6-conduttori

## Display

Display tipo 7 segmenti LED  
Display barrette 6  
Display altezza cifre 7,62 mm

## Design

Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A) 120×101×23 mm

## Funzioni

Protetta IP - unità completa IP20  
Funzione di tara automatico e manuale (più volte)