

## CC-DT-H 30/60 BL

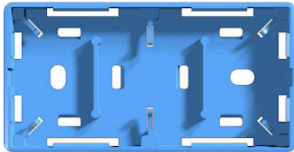
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Med våra detekterbara märkningslösningar stödjer vi våra kunder inom livsmedelsindustrin med märkbara lösningar för att möta de höga standarder som krävs enligt HACCP-konceptet. Tack vare ett metallfyllmedel identifieras våra detekterbara MultiCards tillförlitligt av metall- and röntgendetektorer. Identifieringen minimerar risken för kontaminering under livsmedelsproduktionsprocessen. Maximal säkerhet fastställs med viktiga produkttegenskaper, t.ex. korrosionsbeständighet eller högre åldringsbeständighet mot UV-strålning inomhus och på heta platser. Vi kontrollerar och bekräftar regelbundet säkerhetsegenskaperna i vårt ackrediterade laboratorium. Inte lämplig för direkt kontakt med livsmedel.

- Detekterbar av metall- och röntgendetektorer
- Visuellt identifierbar tack vare den blå färgen
- Korrosionsbeständigt metallfyllmedel
- Tydlig och beständig utskriftsbild
- Tillgänglig i olika versioner för ett brett utbud av märkningskrav

## Allmänna beställningsdata

Utförande	ClipCard, Tillbehör, 30 x 63.8 mm, blå
Art.nr.	<a href="#">2737760000</a>
Typ	CC-DT-H 30/60 BL
GTIN (EAN)	4064675211792
Förp.	10 items

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## Mått och vikter

Djup	6 mm	Byggdjup (tum)	0.2362 inch
Höjd	30 mm	Bygghöjd (tum)	1.1811 inch
Bredd	63.8 mm	Byggbredd (tum)	2.5118 inch
Längd	60 mm	Bygglängd (tum)	2.3622 inch
Diameter	0 mm	Nettovikt	4.12 g

## Temperaturer

Temperaturområde för användning	-40...100 °C
---------------------------------	--------------

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag		
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent		
Produktens koldioxidavtryck	Vagga till grind	0.046 kg CO2 eq.	

## Allmänna data

Utförande	Märkningshållare		
Bredd	63.8 mm		
Brännbarhetsklass enligt UL 94	HB		
Temperaturområde för användning max.	100 °C		
Temperaturområde för användning min.	-40 °C		
Färgkod	blå		
Halogener	Nej		
Längd	60 mm		
Grundläggande material	Polyamid 66		
Antal märkningar per förpackningsenhet	Leveransform	MultiCard	
Detekterbar enligt Rondotest	4.7 mm Al		
Rekommenderade tillverkare	Livsmedelsindustri		
Antal märkningar per kombination	1 MultiCard = Accessories		
Temperaturområde för användning	-40...100 °C		

## Apparatmärkning

Diameter	0 mm	Halogener	Nej
----------	------	-----------	-----

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		



## Tillbehör



Med våra detekterbara märkningslösningar stödjer vi våra kunder inom livsmedelsindustrin med märkbara lösningar för att möta de höga standarder som krävs enligt HACCP-konceptet. Tack vare ett metallfyllmedel identifieras våra detekterbara MultiCards tillförlitligt av metall- and röntgendetektorer. Identifieringen minimerar risken för kontaminering under livsmedelsproduktionsprocessen. Maximal säkerhet fastställs med viktiga egenskaper, t.ex. korrosionsbeständighet eller högre åldringsbeständighet mot UV-strålning inomhus och på heta platser. Vi kontrollerar och bekräftar regelbundet säkerhetsegenskaperna i vårt ackrediterade laboratorium. Inte lämplig för direkt kontakt med livsmedel.

- Detekterbar av metall- och röntgendetektorer
- Visuellt identifierbar tack vare den blå färgen
- Korrosionsbeständigt metallfyllmedel
- Tydlig och beständig utskriftsbild
- Tillgänglig i olika versioner för ett brett utbud av märkningskrav

## Allmänna beställningsdata

Typ	CC-DT-H 30/60 BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2737760000</a>	ClipCard, Tillbehör, 30 x 63.8 mm, blå
GTIN (EAN)	4064675211792	
Förp.	10 ST	