

47506120

Toroide circolare chiuso 120 mm DELTA IP120



Strong points

- Una gamma completa
- Numerose opzioni di fissaggio (Δ IP e Δ IP-R)
- Soluzione di centraggio brevettata (Δ IP e Δ IP-R)
- Rapido da installare e sicuro da usare (Δ IP-R)

Compliance with standards

- IEC 61869-1

Link to the reference



<https://www.socomec.it/it/reference/47506120>

Sono necessari dei toroidi differenziali per installare unità di rilevamento e localizzazione dei guasti. Sono installati sui conduttori attivi per evidenziare correnti di guasto a terra.

I toroidi differenziali Socomec soddisfano le esigenze di sensibilità di misura e sono adatti per i sistemi di localizzazione ISOM Digiware. Chiusi (serie Δ IP, WR e TFR) o apribili (serie Δ IP-R), entrambi i tipi sono adatti a tutte le configurazioni di cablaggio.

È necessario utilizzare l'adattatore ISOM T-15 per collegare i toroidi differenziali al modulo ISOM Digiware F-60.

Caratteristiche tecniche

Modello	DELTA IP 120
Apertura	Circular closed
Taglia	120 mm
Funzione	Differenziale
Tipo di corrente	CA
Tipo di prodotto	anima piena
Diametro interno	120
Uscita secondaria	Tensione
Tipo di connessione	Morsettiera
Conformità agli standard	IEC61869-2 UL 526
Personalizzabile	No

Classificazione

UNSPSC	39122309
Classe ETIM	EC002048
IGCC	5343

Commercio

Descrizione	Toroidi differenziali si collegano a ISOM Digiware F-60 DELTA IP diametro 120 mm con circolare chiusa, che racchiude i conduttori attivi ed evidenzia le correnti di guasto a terra.
Data di entrata in vigore	2011-07-04
Codice del ciclo di vita dell'offerta	40
Paese d'origine	FR

ETIM - Caratteristiche elettriche

Corrente nominale primaria In [A]	10
Corrente nominale secondaria [A]	0.016
Potenza apparente nominale secondaria [VA]	0.02
Classe di precisione	3
Fattore di limitazione sovracorrente	FS 5
Tarato	No

ETIM - Caratteristiche meccaniche

Con protezione dal contatto	No
Diametro dell'apertura [mm]	120
Fissaggio a scatto	Si
Con guida in rame	No
Collegamento secondario	Collegamento a spina

ETIM - Caratteristiche tecniche

Tipologia	altro
-----------	-------

Numero di ingressi primari	1
Logistica	
GTIN/EAN	3596032613839
Numero doganale	8504312990
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio [kg]	0.85
Lunghezza dell'unità di imballaggio [m]	0.19
Larghezza dell'unità di imballaggio [m]	0.19
Profondità dell'unità di imballaggio [m]	0.04
Norme	
Conformità alle norme	IEC