

THERMOMARK GO BAG - Transportveske



1229457

El-nr.: 1802832

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1229457>

Vær oppmerksom på at dataene som er angitt i dette PDF-dokumentet genereres fra vår onlinekatalog. Du finner komplette data i brukerdokumentasjonen. De generelle bruksvilkårene for nedlastinger fra Internett gjelder.

Fleksibel oppbevarings- og bæreveske for den mobile skriveren THERMOMARK GO. Ytterligere rom gir plass til smarttelefon og materialer.



Dine fordeler

- Enkel og effektiv transport av din THERMOMARK GO
- Direkte merking av dine løsninger, rett fra vesken
- Optimal fleksibilitet: Vesken kan benyttes som både belte- og skulderveske
- Alt på plass og innen rekkevidde til enhver tid: 2 ekstrarom gir plass til smarttelefon samt et ytterligere batteri og 2 materialkassetter
- Den lille vesken til smarttelefonen kan om ønsket tas av: Vesken har en bøyle som gjør at den også kan festes separat til beltet.
- Full oversikt til enhver tid: Med det transparente vinduet på siden av vesken ser man hvilket material som er lagt inn i skriveren.
- Enkelt uttak: Uttaksbelter i de enkelte rommene gjør det særdeles enkelt å ta ut skriveren og tilbehøret

Forretningsinformasjon

Artikkelnummer	1229457
Pakkestørrelse	1 Stk.
Minimum bestillingsmengde	1 Stk.
Rabattgruppe	31NBG
Produkt nøkkel	BG122Z
GTIN	4063151326128
Vekt pr. stk. (inkl. forpakning)	443 g
Vekt pr. stk. (ekskl. forpakning)	22,22 g
Tolltariffnummer	42029298
Opprinnelsesland	PL

THERMOMARK GO BAG - Transportveske



1229457

El-nr.: 1802832

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1229457>

Klassifiseringer

ECLASS

ECLASS-13.0	19140192
ECLASS-15.0	19140192

ETIM

ETIM 10.0	EC001675
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43211600
-------------	----------

THERMOMARK GO BAG - Transportveske



1229457

EI-nr.: 1802832

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1229457>

Environmental product compliance

EU RoHS

Oppfyller kravene iht. RoHS-direktivet

Ikke relevant, ikke elektrisk eller elektronisk utstyr

EU REACH SVHC

Henvvisning til REACH-kandidatstoff (CAS-nr.)

Ingen stoff med en masseandel på over 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Alle rettigheter forbeholdt

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT AS

Strømsveien 344

N-1081 Oslo

+47 22 07 68 00

norge@phoenixcontact.com