

XKM 3000 L Med
Komunikační modul
s ethernetovým rozhraním pro síťové propojení.



- Kruh. paměť pro max. 30 procesních a 2 grafické protokoly
- Přídavné komponenty pro přímé/ síťové připojení nejsou nutné
- Podpora DHCP pro automatické nastavení parametrů sítě
- Přenosová rychlost: 10/100 Mbit/s
- Délka připojovacího kabelu: 1,5 m; možné prodloužení kabelu

EAN: 4002515513392 / Číslo materiálu: 09902230 / Číslo starého materiálu: 68822101D

Produktové zařazení	
Mycí a dezinfekční automaty, laboratoř	•
Mycí a dezinfekční automaty	•
Mycí a dezinfekční automaty, medicína	•
Zařazení přístroje	
PG 8581	•
PG 8562	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
Produktová kategorie	
Procesní/provozní dokumentace/komunikace	•
Produktové vlastnosti	
Materiál	Plast
Barva	Šedá
Oblasti použití	
Příprava pipet/ampulí	•
Příprava laboratorního skla	•
Příprava podložních sklíček	•
Příprava butyrometrů	•
Příprava lékárenských/infuzních lahví	•
Příprava anesteziologického instrumentária	•
Příprava MIC instrumentária	•
Příprava oftalmologického instrumentária	•
Příprava robotického instrumentária	•
Příprava gynekologického instrumentária	•
Příprava ORL instrumentária	•
Příprava stomatologického instrumentária	•
Příprava operační obuvi	•
Příprava mís	•
Příprava emitních misek	•
Příprava kojeneckých lahví	•
Příprava operačního instrumentária	•
Příprava dutého instrumentária	•
Příprava ortopedického operačního instrumentária	•
Příprava medulárních hřebů/vrtáků	•
Příprava táců/podnosů	•
Příprava síťových misek	•
Příprava odměrných válců	•
Příprava zásobníků, např. absorbérů CO2	•
Příprava různých pomůcek	•
Rozměry a hmotnost	
Vnější rozměr, výška netto v mm	39
Vnější rozměr, šířka netto v mm	88
Vnější rozměr, hloubka netto v mm	110
Vnější rozměr, výška brutto v mm	140

XKM 3000 L Med
Komunikační modul
s ethernetovým rozhraním pro síťové propojení.



EAN: 4002515513392 / Číslo materiálu: 09902230 / Číslo starého materiálu: 68822101D

Vnější rozměr, šířka brutto v mm	190
Vnější rozměr, hloubka brutto v mm	295
Hmotnost netto v kg	0,44
Hmotnost brutto v kg	0,61
Normy, zkušební a identifikační označení	
CE	•