



Rama górna i dolna W=1200, D=300, szary

Typ **XLB1203**
 Catalog No. **132934**

Dane techniczne zgodne z ETIM 8.0

Cabinet enclosures (EG000011) / Enclosure/cabinet (empty) (EC000261)	
Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Szafa, podstawa, obudowa, rama montażowa modułów / Szafa sterownicza (pusta) / Szafa sterownicza, obudowa stojąca (pusta) (ecl@ss10.0.1-27-18-01-01 [AGZ056016])	
Szerokość	280
Wysokość	250
Głębokość	1210
Materiał	Stal
Gatunek materiału	Inne
Wykończenie powierzchni	Malowanie proszkowe
Kolor	Szary
Numer RAL	7035
Wolnostojący	Nie
Floor standing wall model	Tak
Montaż ścienny	Nie
Model narożny	Nie
Montaż pośredni	Nie
Możliwość sprzęgania (łączenia szeregowego/kaskadowego)	Tak
Z płytą montażową	Nie
Mounting plate depth-adjustable	Tak
Montaż wnękowy	Nie
Pole fastening	Nie
Liczba drzwi	0
Liczba zamków	0
Suitable for metrical mounting	Tak
Do montażu na zewnątrz	Nie
Pitched roof	Nie
EMC-version	Tak
With glazed door	Nie
With ventilation door	Nie
With backside door	Nie
Odporność uderowa	IK10
Stopień ochrony (IP)	Inne
Stopień ochrony (NEMA)	Inne
Thermal dissipation (Delta T = 20 K) according to IEC/TR 60890	0
Max. permissible load of the enclosure according to IEC 62208	5000
Max. permissible load of the door(s) according to IEC 62208	1000
Max. permissible load of the mounting plate according to IEC 62208	4000