

2CSY1317MS



SUONERIA ELETTROMECCANICA, 12V, POTENZA



Informazioni generali

Tipo	2CSY1317MS
ID prodotto	2CSY1317MS
EAN	8012542182450
Descrizione catalogo	SUONERIA ELETTROMECCANICA, 12V, POTENZA
Descrizione	Codice Ordine: 2CSY1317MS - Suonerie e Ronzatori, Suoneria elettromeccanica, 12 V, potenza, nera

Ordinazione

EAN	8012542182450
Quantità minima di ordinazione	1 pezzo (i)
Codice tariffario doganale	85365080

Dimensioni

Larghezza prodotto	0.059 m
Altezza prodotto	0.025 m
Profondità prodotto	0.052 m
Peso netto prodotto	0.004 kg

Informazioni imballo

Unità imballo livello 1	1 pezzo (i)
Larghezza imballo livello 1	0.059 m
Altezza imballo livello 1	0.052 m
Profondità imballo livello 1	0.025 m
Peso lordo imballo livello 1	0.035 kg
EAN imballo livello 1	8012542182450
Unità imballo livello 2	24 pezzo (i)
Larghezza imballo livello 2	0.16 m
Altezza imballo livello 2	0.067 m
Profondità imballo livello 2	0.217 m
Peso lordo imballo livello 2	0.067 kg
EAN imballo livello 2	8012542182467

Informazioni aggiuntive

Colore	Nero
Illuminazione	Non Illuminato
Materiale	Plastica
Tipo principale prodotto	Mylos
Nome prodotto	Suonerie e Ronzatori
Finitura superficie	Superficie dipinta, Velvet

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Scheda tecnica	2CSC600290D0201
Dichiarazione di conformità - CE	2CSC300005U5101
Istruzioni e manuali	2CSC600290D0201

Classificazioni

ETIM 5	EC000195 - apparecchio di segnalazione ottica/acustica
ETIM 6	EC000195 - apparecchio di segnalazione ottica/acustica
ETIM 7	EC000195 - apparecchio di segnalazione ottica/acustica
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Serie e apparecchi per applicazioni civili → Interruttori da incasso → Interruttori da incasso

Prodotti di bassa tensione → Switch Assortments → Flush Mounted Modular Range - ABB Sace → Design Mylos → Flush Mounted Inserts with CoverPlate → Socket Outlets with Advanced Functionality

Prodotti di bassa tensione → Switch Assortments → Socket Outlets → Socket Outlets with Advanced Functionality → Socket Outlets with Advanced Functionality - Flush Mounted → Socket Outlets with Advanced Functionality

