



Fessure di aerazione, orizzontale, AxL=164x105mm

Tipo LVP-20H12-CS
Catalog No. 112908

Programma di fornitura

Assortimento			Accessori CS
accessori			Piastre di ventilazione
Descrizione			disposizione orizzontale delle fessure di aerazione
Funzione			per il fissaggio diretto al corpo della custodia
Dimensioni			
Altezza		mm	105
Larghezza		mm	154
Finitura superficiale			rivestito con polveri RAL 7035
Materiale			lamiera d'acciaio
Informazioni sull'entità della fornitura			fornitura con materiale di fissaggio

Dati tecnici

Generalità

Grado di protezione			IP23
---------------------	--	--	------

Materiale

Materiale			lamiera d'acciaio
Finitura superficiale			rivestito con polveri RAL 7035

Descrizione/Equipaggiamento di base

Informazioni sull'entità della fornitura			fornitura con materiale di fissaggio
--	--	--	--------------------------------------

Dati tecnici secondo ETIM 8.0

sistemi di armadi elettrici (EG000011) / Piastra di ventilazione (quadro elettrico) (EC000331)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Contenitore, Armadio Di Comando, Rack / Elements for switching cabinet, housing, rack / Lamiera armadio ventilatore (ec1@ss10.0.1-27-18-28-03 [ACN649011])			
Adatto per armadi di larghezza		mm	200
Adatto per armadi di profondità		mm	200
Larghezza		mm	117
Altezza		mm	1
diametro		mm	197
per numero max. di ventilatori			0
Materiale			acciaio
Tipo superficie			verniciato
con filtro incorporato			no
Tipo di montaggio			altri
grado di protezione (IP)			IP23

