Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.







SK 3239.060 Austrittsfilter

Stand: 03.11.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



SK 3239.060 - Austrittsfilter EMV

Zur Belüftung durch Konvektion kann im unteren und oberen Bereich des Schaltschrankes jeweils ein Austrittsfilter eingesetzt werden.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3239.060
Ausführung	EMV
Produktbeschreibung	Zur Belüftung durch Konvektion kann im unteren und oberen Bereich des Schaltschrankes jeweils ein Austrittsfilter eingesetzt werden.
Material	ABS
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Austrittsfilter EMV-Filtermatte
Montageausschnitt	Ausbruch-Breite: 177 mm Ausbruch-Höhe: 177 mm
Passend für Artikel-Nr.	SK 3239.6xx
Abmessung	Breite: 204 mm Höhe: 204 mm Tiefe: 24 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 54 inkl. EMV-Filtermatte IP 56 mit EMV-Filtermatte und Strahlwasserhaube
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.4
Bruttogewicht	0.413

© Rittal 2025

Eigenschaften

Zolltarifnummer	39269097
EAN	4028177651784
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Approbationen

Approbationen	CSA
	UL + C-UL - FTTA
	UR + C-UR (recognized)
Zertifikate	EAC
Erklärungen	Konformitätserklärung

© Rittal 2025 3