



# DK 7280.035 - Scatola di derivazione con squadretta multifunzionale

La scatola di derivazione cavi, con fissaggio al telaio TS 8 o al sistema di profilati, serve come punto di distribuzione dell'energia a tutte le utenze, tra cui ventilatori, lampade e canaline multipresa.

## Caratteristiche

Codice prodotto	DK 7280.035
Descrizione prodotto	La squadretta può essere montata in tutti gli armadi di rete. La scatola di derivazione cavi serve come punto di distribuzione dell'energia a tutte le utenze (ventilatori, corpi illuminanti e canaline con prese di alimentazione). Oltre all'utilizzo come scatola di derivazione cavi o come punto di distribuzione dell'energia, la squadretta può alloggiare anche il termostato (SK 3110.000) o l'igrostatato (SK 3118.000) grazie ai fori integrati.
Materiale	Lamiera d'acciaio
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	1 squadretta 1 cassetta di derivazione 6 m cavo di allacciamento 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> (flessibile)
Confezione	1 pz.
Peso netto	0,8 kg
Peso lordo	0,887 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	3,4 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sulla classificazione PCF	Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato
Codice tariffa doganale	85472000
ETIM 9	EC002600
ECLASS 8.0	27144401
Descrizione prodotto	DK Scatola di derivazione cavi