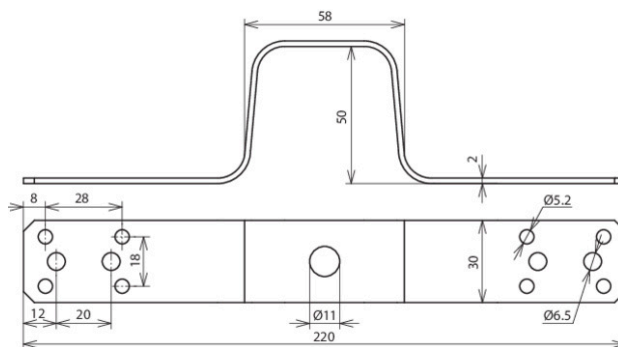


UEBL L220 B11 B5.2 6.5 AL (377 026)



Ilustracje nie są wiążące



Typ	UEBL L220 B11 B5.2 6.5 AL
Nr kat.	377 026
Materiał	Al
Wymiary	30 x 2 mm
Długość	220 mm
Mocowanie	[8x] Ø5,2 / [4x] Ø6,5 mm
Uwagi nt. stosowania	zgodnie z normą DIN EN 62305-3 aneks 1, do połączenia dla grubości materiału $\geq 0,5$ mm należy użyć 4 nitów Ø5 mm, 2 nitów Ø6 mm, natomiast dla grubości materiału ≥ 2 mm należy użyć 2 blachowkrętów samowiercących Ø6,3 mm ze stali nierdzewnej
Otwór środkowy	Ø11 mm
Możliwość mocowania	Nity jednostronne lub śruby samogwintujące
Obciążalność prądem piorunowym (10/350 μ s)	100kA ^{*)}
Spełnia wymagania normy	DIN EN 62561-1
Waga	45 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364068582
Jed. Op.	50 szt.

^{*)} Dokładne przyporządkowanie znajduje się w certyfikacie testu.

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.

Profile łączące z otworem środkowym można łączyć z łącznikami KS (np. art. nr 301 019).